



ConTeXt

commandes

FR







# ConTeXt

## commandes

fr / français  
March 9, 2010





`\concernant {..} [..]`

- 1 CONTENT
- 2 REFERENCE

`\adaptedisposition [...1,...] [...2,...]`

- 1 NUMÉRO OPTIONEL
- 2 hauteur = DIMENSION max
- lignes = NUMÉRO

`\demarrealignement [...*...] ... \stoppe`

- \* herite de `\reglealignement` OPTIONEL

`\appendix [...1,...] {2}`

- 1 REFERENCE OPTIONEL
- 2 CONTENT

`\a {..} {2} [...3]`

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 REFERENCE

`\alapage [...]`

- \* REFERENCE

`\demarrearriereplan {*} ... \stoppe`

- \* CONTENT

`\lignenoire [...*,...]`

- \* herite de `\reglelignesnoires`

`\lignesnoires [...*,...]`

- \* herite de `\reglelignesnoires`

`\vide [...*...]`

- \* petit moyen grand sansblanc retour blanc desactiver force raz ligne demiligne FORMULE fixe flexible rien toujours  
exterieur joinedup

`\marquepage [1] {2}`

- 1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
- 2 CONTENT

`\demarrebuffer [...] ... \stoppe`

- \* IDENTIFICATEUR OPTIONEL

`\demarrebuffer [...] ... \stoppebuffer`

- \* IDENTIFICATEUR OPTIONEL

`\but [...]`

- \* REFERENCE

`\bouton [...1,...] {2} [...3,...]`

- 1 herite de `\regleboutons`
- 2 CONTENT
- 3 REFERENCE

`\sauteblocs [...1,...] [...2,...]`

- 1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
- 2 IDENTIFICATEUR

`\Cap {...}`  
\* CONTENT

`\CAP {...}`  
\* CONTENT

`\cap {...}`  
\* CONTENT

`\Caps {... ..}`  
\* WORD

`\chapter [...1...] {...2}`  
1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\caractere {...}`  
\* CONTENT

`\Caractere {...}`  
\* CONTENT

`\caracteres {...}`  
\* CONTENT

`\Caracteres {...}`  
\* CONTENT

`\chem {...1} {...2} {...3}`  
1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\clip [...1...] {...2}`  
1 herite de `\regleclipping`  
2 CONTENT

`\clonechamp [...1] [...2...] [...3] [...4...]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
3 IDENTIFICATEUR  
4 IDENTIFICATEUR

`\demarrecoleur [...] ... \stoppe`  
\* IDENTIFICATEUR

`\colonne`

`\demarrecolumns [...*...] ... \stoppe`  
\* herite de `\reglecolonnes` OPTIONEL

`\demarrecombinaison [...] ... \stoppe`  
\* N\*M

`\demarrecommentaire [...1] [...2...] ... \stoppe`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 herite de `\reglecommentaire`

\comparegroupecouleur [.\*.]  
\* IDENTIFICATEUR

\comparepalette [.\*.]  
\* IDENTIFICATEUR

\completecombinedlist [.1.] [...,2,...]  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \reglelisteimbriquee

\completelistoffloats

\completelistofsorts

\completelistofsynonyms

\completeregistre [...,\*,...]  
\* herite de \regleregistre OPTIONEL

\demarrecomposant ... \stoppe  
\* FILE NAME

\convertitnumero {.1.} {.2.}  
1 CONTENT  
2 CONTENT

\copitchamp [.1.] [...2,...]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

\corrigeespaceblanc {.\*}  
\* CONTENT

\coupledocument [.1.] [.2.] [.3.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 fichier  
3 IDENTIFICATEUR

\coupleregistre [.1.] {.2.}  
1 TEXTE OPTIONEL  
2 INDEX

\couplemarquage [.1.] [.2.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

\pagedouble [...1,...] [...2,...]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 option = rectoverso  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE

\couplepapier [.\*.]  
\* IDENTIFICATEUR

\coupleregistre [.\*.]  
\* IDENTIFICATEUR

\crlf

\datecourante [...\*...]  
\* herite de \date

\numerotetecourant

\date [...,<sup>1</sup>.,...] [...,<sup>2</sup>...]  
1 d = NUMÉRO OPTIONEL  
m = NUMÉRO  
y = NUMÉRO  
2 jour mois annee joursemaine d m y w dd mm yy espace -- day+ d+ dd+ referral TEXTE

\decouplemarquage [...\*...]  
\* IDENTIFICATEUR

\definit [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>. {...<sup>3</sup>.}]  
1 NUMÉRO OPTIONEL  
2 CSNAME  
3 CONTENT

\definitvide [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 herite de \definitvide

\definitbloc [...\*...]  
\* IDENTIFICATEUR

\definitpolicecorps [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>.] [...,<sup>3</sup>.,...]  
1 5pt ... 12pt petit grand OPTIONEL  
2 rm ss tt hw cg mm  
3 tf = FICHER  
bf = FICHER  
sl = FICHER  
it = FICHER  
bs = FICHER  
bi = FICHER  
sc = FICHER  
mr = FICHER  
ex = FICHER  
mi = FICHER  
sy = FICHER  
ma = FICHER  
mb = FICHER  
mc = FICHER  
md = FICHER

\definitpolicecorps [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.] [...<sup>3</sup>.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 herite de \reglepolicecorps  
3 herite de \reglepolicecorps

```

\definitenvironnementpolicecorps [1.] [2.] [3.,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL
2 5pt ... 12pt default
3 texte = DIMENSION
  script = DIMENSION
  scriptscript = DIMENSION
  x = DIMENSION
  xx = DIMENSION
  a = DIMENSION
  b = DIMENSION
  c = DIMENSION
  d = DIMENSION
  petit = DIMENSION
  grand = DIMENSION
  espaceinterligne = DIMENSION
  em = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE

```

```

\definitpolicecorps [1.] [2.] [3.]
1 herite de \reglepolicecorps
2 herite de \reglepolicecorps
3 IDENTIFICATEUR

```

```

\definitbuffer [*.]
* IDENTIFICATEUR

```

```

\definitcouleur [1.] [2.,...,]
1 IDENTIFICATEUR
2 r = TEXTE
  g = TEXTE
  b = TEXTE
  c = TEXTE
  m = TEXTE
  y = TEXTE
  k = TEXTE
  s = TEXTE
  h = TEXTE
  t = TEXTE
  a = TEXTE
  p = TEXTE
  e = TEXTE

```

```

\definitgroupecouleur [1.] [2.] [x:y:z=,]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 rgb cmyk gris s
3 TRIPLET

```

```

\definitlisteimbriquee [1.] [2.,...] [3.,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 LISTE
3 herite de \reglelisteimbriquee

```

```

\definitconversion [1.] [2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 COMMANDE TEXTE

```

```

\definitdescription [1.] [2.,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 herite de \regledescriptions

```

```

\definedfont [*.]
* herite de \definitpolice

```

```

\definitenumeration [1.,...] [2.] [3.,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 herite de \regleenumerations

```

```
\definitchamp [1.] [2.] [3.] [...4,...] [5.]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 texte ligne push check radio combo choice popup
3 IDENTIFICATEUR
4 IDENTIFICATEUR
5 IDENTIFICATEUR
```

```
\definitpilechamp [1.] [...2,...] [...3,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 IDENTIFICATEUR
3 herite de \reglechamps
```

```
\definitstylefigure [1.] [2.] [...3,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 TEXTE
3 herite de \reglefiguresexternes
```

```
\definitflottant [1.] [2.]
1 NOM SINGULIER
2 NOM PLURIEL
```

```
\definitpolice [1.] [2.] [3.]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 FICHIER
3 TEXTE
```

```
\definefontfeature [1.] [2.] [3.]
1 TEXTE OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 compose = non oui
mode = node base
tlig = non oui
trep = non oui
script = IDENTIFICATEUR
language = IDENTIFICATEUR
..tag.. = non oui
```

```
\definefonthandling [1.] [2.] [3.]
1 IDENTIFICATEUR
2 IDENTIFICATEUR
3 type = suspend hz espacement tag
droite = NUMÉRO
gauche = NUMÉRO
facteur = NUMÉRO
min = NUMÉRO
max = NUMÉRO
pas = NUMÉRO
```

```
\definitstylepolice [1.] [2.] [3.]
1 TEXTE OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 encoding = IDENTIFICATEUR
features = IDENTIFICATEUR
handling = IDENTIFICATEUR
mapping = IDENTIFICATEUR
```

```
\defineframed [1.] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 herite de \setupframedtexts
```

```
\defineframedtext [1.] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 herite de \setupframedtexts
```

```
\definittitre [1.] [2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 SECTION
```

`\definitcompoalinea [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 herite de \reglealneas

`\definitmenuinteraction [...,1,...] [..,2,..]`

1 gauche droite sup inf IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \reglemenuinteraction

`\definitmenuinteraction [..] [..] [..,3,..]`

1 gauche droite sup inf IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 gauche droite sup inf IDENTIFICATEUR  
3 herite de \reglemenuinteraction

`\definitetiquette [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 texte = TEXTE  
emplacement = dansmarge danstexte  
mode = bytext bycd:section  
blockway = oui non  
styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleurtext = IDENTIFICATEUR  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE

`\definitliste [..] [..] [..,3,..]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR  
3 herite de \regleliste

`\definitlogo [..] [..] [..] [..,4,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 sup entete pdp inf  
3 rien page bordgauche margegauche gauche milieu droite margedroite borddroit  
4 commande = COMMANDE TEXTE  
etat = demarre stoppe

`\definitmakeup [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 herite de \reglemakeup

`\definitmarquage [..] [..]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR

`\definitsortie [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

`\definitrevetement [...,1,...] [..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 COMMANDE

`\definitpalette [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR = IDENTIFICATEUR

`\definittaillepapier [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 largeur = DIMENSION  
hauteur = DIMENSION  
offset = DIMENSION  
echelle = NUMÉRO

`\definitparagraphes [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 n = NUMÉRO  
ligne = actif desactive  
hauteur = adapte DIMENSION  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
interieur = COMMANDE  
distance = DIMENSION  
tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui

`\definitprofil [..,1,..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

`\definitprogramme [..] [..] [..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 TEXTE  
3 TEXTE

`\definitreference [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 REFERENCE

`\definitformatreference [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 gauche = TEXTE  
droite = TEXTE  
texte = TEXTE  
etiquette = IDENTIFICATEUR

`\definitlistereference [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \reglelistereference

`\definitregistre [..] [..]`

1 NOM SINGULIER  
2 NOM PLURIEL

`\definitsection [..]`

\* IDENTIFICATEUR

`\definitblocsection [..] [..,2,..]`

1 herite de \regleblocsection OPTIONEL  
2 herite de \regleblocsection

`\definittri [..] [..] [..]`

1 NOM SINGULIER OPTIONEL  
2 NOM PLURIEL  
3 COMMANDE

`\definitdemarrestoppe [..] [..,2,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
commandes = COMMANDE

`\definitsouschamp [..] [..] [..,3,..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR  
3 IDENTIFICATEUR

`\definitsymbole [.1.] [.2.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 TEXTE

`\definitsynonymes [.1.] [.2.] [.3.] [.4.]`

1 NOM SINGULIER OPTIONEL  
2 NOM PLURIEL  
3 COMMANDE  
4 COMMANDE

`\definittrametableau [.1.] [.2.] [.3.] [.4.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 TEXTE  
3 TEXTE  
4 TEXTE

`\definittabulation [.1.] [.2.] [.3.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR  
3 TEXTE

`\definittexte [.1.] [.2.] [.3.] [.4.] [.5.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 entete pdp  
3 TEXTE  
4 TEXTE  
5 TEXTE

`\definittype [.1.] [...,2,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 herite de \regletype

`\definetypeface [.1.] [.2.] [.3.] [.4.] [.5.] [6.]`

1 TEXTE OPTIONEL OPTIONEL  
2 rm ss tt mm hw cg  
3 IDENTIFICATEUR  
4 IDENTIFICATEUR  
5 IDENTIFICATEUR  
6 features = IDENTIFICATEUR  
rscale = NUMÉRO  
encoding = IDENTIFICATEUR  
texte = IDENTIFICATEUR

`\definitdactylo [.1.] [...,2,...]`

1 herite de \regledactylo  
2 herite de \regledactylo

`\definitversion [.1.] [...2,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 NUMÉRO

`\description {.1.} .2.`

1 CONTENT  
2 NOTHING

`\determinenumerotete [...]`

\* SECTION

`\determinecaracteristiqueliste [...1,...] [...,2,...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \regleliste

```
\inhibemenuinteraction [..1.] [...2;...]
1 gauche droite sup inf IDENTIFICATEUR
2 REFERENCE
```

```
\demarredocument [...1.] ... \stoppe
* IDENTIFICATEUR
```

```
\emptylines [...1.]
* NUMÉRO
```

```
\enumeration ...
* NOTHING
```

```
\demarreenvironnement ...1 ... \stoppe
* FILE NAME
```

```
\figureexterne [..1.] [...2;...]
1 FICHIER OPTIONEL
2 herite de \reglefiguresexternes
```

```
\demarrefait ..1 ..2 ..3 ... \stoppe
1 NOTHING
2 NOTHING
3 NOTHING
```

```
\champ [...1.]
* IDENTIFICATEUR
```

```
\pilechamp [..1.] [...2;...] [...3;...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 herite de \reglechamps
```

```
\demarrefigure [..1.] [..2.] [...3;...] ... \stoppe
1 IDENTIFICATEUR
2 FICHIER
3 facteur = NUMÉRO
cadre = actif desactive
```

```
\remplitchamp [..1.] {..2.}
1 TEXTE OPTIONEL
2 CONTENT
```

```
\remplitligne [...1;...] ..2.
1 herite de \reglerempliligne
2 NOTHING
```

```
\remplitlignesreglees [...1;...] {..2.} {..3.}
1 herite de \regleremplilignesreglees OPTIONEL
2 CONTENT
3 CONTENT
```

```
\remplittexte [...1;...] {..2.} {..3.}
1 herite de \regleremplilignesreglees OPTIONEL
2 CONTENT
3 CONTENT
```

```
\ajustechamp [...1.]
* IDENTIFICATEUR
```

`\espacesfixes`

`\demarreflottant texte [.1.] [.2.] {.3.} {.4.} ... \stoppeflottant`

- 1 gauche droite haut milieu ~~baseline~~ ~~offset~~ ~~long~~
- 2 REFERENCE
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT

`\suisantprofil {.1.} [.2.]`

- 1 CONTENT
- 2 TEXTE

`\suisantversionprofil {.1.} [.2.] [.3.]`

- 1 CONTENT
- 2 TEXTE
- 3 IDENTIFICATEUR

`\suisantversion {.1.} [.2.]`

- 1 CONTENT
- 2 TEXTE

`\notepdp [.1.] {.2.}`

- 1 REFERENCE OPTIONEL
- 2 CONTENT

`\textenotepdp [.1.] {.2.}`

- 1 REFERENCE OPTIONEL
- 2 CONTENT

`\forceblocs [...1,...] [...2,...]`

- 1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
- 2 IDENTIFICATEUR

`\demarreformule ... \stoppeformule`

`\fraction {.1.} {.2.}`

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT

`\framed [...1,...] {.2.}`

- 1 herite de ~~width~~ ~~encadre~~
- 2 CONTENT

`\demarretexteencadre [.1.] [...2,...] ... \stoppetexteencadre`

- 1 gauche droite milieu rien OPTIONEL OPTIONEL
- 2 herite de `\setupframedtexts`

`\de [...]`

- \* REFERENCE

`\prendbuffer [...]`

- \* IDENTIFICATEUR OPTIONEL

`\obtientmarquage [.1.] [.2.]`

- 1 IDENTIFICATEUR
- 2 premier dernier precedent lesdeux tout courant

`\vaenbas [...]`

- \* DIMENSION

`\va {1.} {2.} [...3;...]`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

`\vaalaboite {1.} [...2;...]`

1 CONTENT  
2 REFERENCE

`\couleurgrise [...]`

\* TEXTE

`\grille [...,*...]`

\* x = NUMÉRO  
y = NUMÉRO  
nx = NUMÉRO  
ny = NUMÉRO  
dx = NUMÉRO  
dy = NUMÉRO  
xstep = NUMÉRO  
ystep = NUMÉRO  
offset = oui non  
facteur = NUMÉRO  
echelle = NUMÉRO  
unite = cm pt em mm ex es in  
emplacement = gauche milieu

`\ligneh`

`\tete [...*;...]`

\* REFERENCE OPTIONEL

`\numerotete [...]`

\* SECTION OPTIONEL

`\textetete {...}`

\* CONTENT

`\cacheblocs [...1;...] [...2;...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR

`\demarrehiding ... \stoppe`

`\haut {...}`

\* CONTENT

`\hl [...]`

\* NUMÉRO

`\dans {1.} {2.} [...3]`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

`\indentation ...`

\* NOTHING

`\composeenalinea [...*;...]`

\* jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire DIMENSION

```
\inframed [.., 1, ..] {..}
1 herite de \reglercadre
2 CONTENT
```

```
\ininner [..] [..] {..}
1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
```

```
\dansgauche [..] [..] {..}
1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
```

```
\alaligne [..]
* REFERENCE
```

```
\dansmarge [..] [..] {..}
1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
```

```
\dansautremarge [..] [..] {..}
1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
```

```
\inouter [..] [..] {..}
1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
```

```
\dansdroite [..] [..] {..}
1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
```

```
\installelangue [..] [.., 2, ..]
1 IDENTIFICATEUR
2 espacement = groupe large
lefthyphenmin = NUMÉRO
righthyphenmin = NUMÉRO
etat = demarre stoppe
phrasegauche = COMMANDE
phrasedroite = COMMANDE
sousphrasegauche = COMMANDE
sousphrasedroite = COMMANDE
citergauche = COMMANDE
citerdroite = COMMANDE
citationgauche = COMMANDE
citationdroite = COMMANDE
leftspeech = COMMANDE
middlespeech = COMMANDE
rightspeech = COMMANDE
limittext = TEXTE
date = TEXTE
compoundhyphen = COMMANDE
leftcompoundhyphen = COMMANDE
rightcompoundhyphen = COMMANDE
default = IDENTIFICATEUR
```

```
\barreinteraction [.., *, ..]
* herite de \reglebarreinteraction
```

```
\boutonsinteraction [.., 1, ..] [.., 2, ..]
1 herite de \reglebarreinteraction
2 IDENTIFICATEUR
```

`\demarremenuinteraction [...]` ... \stoppe  
\* IDENTIFICATEUR

`\element [...*,...]`  
\* REFERENCE OPTIONEL

`\demarreitemgroup [...1.] [...2,...]` OPTIONEL `[...3,...]` ... \stoppeitemgroup  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 a A KA n N m r R KR NUMÉRO continue standard large serried groupe stopper joinedup alamarge dansmarge intro  
colonnes texte paragraphe repete  
3 herite de \setupitemgroup

`\elements [...1,...]` {...<sup>2</sup>. ...}  
1 herite de \regroupelements  
2 CONTENT

`\el [...*,...]`  
\* REFERENCE OPTIONEL

`\gardeblocs [...1,...]` `[...2,...]`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 tout IDENTIFICATEUR

`\labeling [...]`  
\* REFERENCE OPTIONEL

`\etiquettes [...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\labeltexte {...}`  
\* CONTENT

`\langue [...]`  
\* nl fr en uk de es cz ..

`\alignegauche {...}`  
\* CONTENT

`\demarrelegend [...1.] [...2.] [...3.] [...4.] ... \stoppe`  
1 deux OPTIONEL  
2 NOTHING  
3 NOTHING  
4 NOTHING

`\demarreline [...]` ... \stoppe  
\* REFERENCE

`\demarrelinecorrection ... \stoppe`

`\demarrelinenumbering [...]` ... \stoppe  
\* continue

`\demarrelines ... \stoppe`

`\listesymbole [...1.] {...2.}`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 CONTENT

`\chargesorts`

`\chargesynonyms`

`\demarrelocal ... \stoppe`

`\demarrelocalenvironment ... \stoppe`

`\demarrelocalfootnotes ... \stoppe`

`\logchamp`

`\baha [.1.] {.2.} {.3.}`

- 1 bas OPTIONEL
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT

`\bas {...}`

- \* CONTENT

`\langueprincipale [...]`

- \* nl fr en uk de es cz ..

`\demarremakeup [.1.] [...,2,...] ... \stoppe`

- 1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
- 2 herite de \reglemakeup

`\mapfontsize [.1.] [.2.]`

- 1 DIMENSION
- 2 DIMENSION

`\mar [...1...] {...}`

- 1 REFERENCE OPTIONEL
- 2 CONTENT

`\demarremarginblock ... \stoppe`

`\demarremargereglee [...]` ... \stoppe

- \* NUMÉRO

`\textemarge [.1.] [.2.] {...}`

- 1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL
- 2 REFERENCE
- 3 CONTENT

`\marquage [.1.] {...}`

- 1 IDENTIFICATEUR
- 2 CONTENT

`\marquageversion`

`\mathematique {...}`

- \* CONTENT

`\mediaeval {...}`

- \* CONTENT

`\aligneaumilieu {...}`  
\* CONTENT

`\reflete {...}`  
\* CONTENT

`\MOIS {...}`  
\* CONTENT

`\mois {...}`  
\* CONTENT

`\deplacesurgrille [...;...]`  
\* `standard` sup lesdeux inf `top` -both -bottom TEXTE haut milieu bas page large adapte profondeur ligne raz rien  
DIMENSION

`\name {...}`  
\* CONTENT

`\demarrenom makeup ... \stoppenom`

`\demarrenarrower [...;...] ... \stoppe`  
\* gauche milieu droite `left` -middle -right -none

`\suivantsection`

`\nocap {...}`  
\* CONTENT

`\sanslignesenteteetpdp`

`\sansalinea`

`\sansliste {...}`  
\* CONTENT

`\sansmarquage {...}`  
\* CONTENT

`\pasplusdeblocs`

`\pasplusdefichiers`

`\nop`

`\sancespace`

`\note [...]`  
\* REFERENCE

`\sanslignessupetinf`

`\sancespaceblanc`

`\numeros {...}`  
\* CONTENT

`\demarreopposite ... \stoppe`

`\overbar {...}`  
\* CONTENT

`\overbars {...}`  
\* WORD

`\demarreoverlay {...} {...} ... \stoppe`  
1 CONTENT  
2 CONTENT

`\overstrike {...}`  
\* CONTENT

`\overstrikes {...}`  
\* WORD

`\demarreoverview [...]*[...]` ... \stoppe  
\* IDENTIFICATEUR

`\groupe`

`\page [...]*[...]`  
\* oui makeup non preference grandepreference gauche droite desactiver dernier quadruple paire impair vide vide raz  
demarre stoppe

`\referencepage [...]`  
\* REFERENCE

`\tapepage [...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\paragraphe`

`\part [...]1[...] {...}`  
1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\periodes [...]`  
\* NUMÉRO

`\placemarquespages [...]1[...] [...]2[...]`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR tout

`\placelisteimbriquee [...]1[...] [...]2[...]`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \reglelisteimbriquee

`\placecombinedlist [...]1[...] [...]2[...]`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \reglelisteimbriquee



```
\placesousformule [...1,...] {...2.} $$3.$$  
1 REFERENCE                   OPTIONEL    OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 DISPLAY MATH
```

```
\position (...1,...) {...2.}  
1 POSITION  
2 CONTENT
```

```
\demarrepositioning ... \stoppe
```

```
\demarrepostponing ... \stoppe
```

```
\traiteblocs [...1,...] [...2,...]  
1 IDENTIFICATEUR                   OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR
```

```
\traitepage [...1,...] [...2.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 oui non
```

```
\demarreproduit ... \stoppe  
* FILE NAME
```

```
\demarreprofile [...*,...] ... \stoppe  
* IDENTIFICATEUR
```

```
\programme [...*.]  
* IDENTIFICATEUR
```

```
\demarreprojet ... \stoppe  
* FILE NAME
```

```
\publication [...*.]  
* REFERENCE
```

```
\demarrecitation [...*,...] ... \stoppe  
* gauche milieu droite
```

```
\citer {...*.}  
* CONTENT
```

```
\ran {...*.}  
* CONTENT
```

```
\ref [...1.] [...2.]  
1 t p r s e  
2 REFERENCE
```

```
\reference [...1.] {...2.}  
1 REFERENCE  
2 CONTENT
```

`\recommandation [..,*.,..]`

\* bet = TEXTE  
ken = TEXTE  
dat = TEXTE  
van = TEXTE  
aan = TEXTE  
ref = TEXTE

`\daterecommandation`

`\registre [.1.] {...2.+..}`

1 TEXTE OPTIONEL  
2 INDEX

`\reserverflottant [..,1.,..] [.2.] [...3,....] {.4.}`

1 hauteur = DIMENSION OPTIONEL OPTIONEL OPTIONEL  
largeur = DIMENSION  
cadre = actif desactive  
2 TEXTE  
3 REFERENCE  
4 CONTENT

`\raz [...,*...]`

\* IDENTIFICATEUR

`\razmarquage [..*]`

\* IDENTIFICATEUR

`\resettextcontent [.1.] [.2.] [.3.]`

1 sup entete texte pdp inf OPTIONEL  
2 texte marge bord  
3 lefttext middletext righttext

`\aligneadroite {.*.}`

\* CONTENT

`\Chiffresromains {.*.}`

\* CONTENT

`\chiffresromains {.*.}`

\* CONTENT

`\oriente [..,1.,..] {.2.}`

1 herite de ~~regles~~ regles oriente  
2 CONTENT

`\echelle [..,1.,..] {.2.}`

1 sx = NUMÉRO OPTIONEL  
sy = NUMÉRO  
2 CONTENT

`\ecran`

`\section [...1,....] {.2.}`

1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\voitregistre [.1.] {.2.} {...3.+..}`

1 TEXTE OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 INDEX

```
\selectionneblocs [...1,...] [...2,...] [...3.]
1 IDENTIFICATEUR          OPTIONEL  OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 critere = tout SECTION
```

```
\selectionnepapier [...,*.,...]
* famille = 1 2
```

```
\selectionneversion
```

```
\settext [...1.] [...2.] [...3.] [...4.] [...5.]
1 sup entete texte pdp inOPTIONEL OPTIONEL  OPTIONEL
2 texte marge bord
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
4 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
5 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
```

```
\reglealignement [...,*.,...]
* largeur gauche droite milieu interieur exterieur ample large hauteur inf ligne raz suspend nonsuspendu hyphenated
nothyphenated lessshyphenation morehyphenation nouveau old normal oui non flushleft flushright flushouter
flushinner center hz nohz espacement sansespacement tolerant trestolerant etire lefttoright righttoleft
```

```
\reglearrangement [...,*.,...]
* desactiver 2*16 2*8 2*4 2*2 2**2 2*2*4 2*4*2 2UP 2DOWN 2SIDE 2TOP reflete tourne rectoverso negatif arriereplan 90
180 270
```

```
\reglearriereplan [...,*.,...]
* decalagegauche = DIMENSION
  rightoffset   = DIMENSION
  decalagesup   = DIMENSION
  decalageinf   = DIMENSION
  avant         = COMMANDE
  apres         = COMMANDE
  etat          = demarre stoppe
herite de \regleencadre
```

```
\reglearriereplans [...1.] [...2,...] [...3,...]
1 sup entete TEXTE pdp inOPTIONEL page pagegauche pagedroite
2 bordgauche margegauche TEXTE margedroite borddroit
3 etat = demarre stoppe cd:repeat
herite de \regleencadre
```

```
\reglelignesnoires [...,*.,...]
* largeur      = DIMENSION max
  hauteur      = DIMENSION max
  profondeur   = DIMENSION max
  alternative   = a b
  distance     = DIMENSION
  n            = NUMÉRO
  couleur      = IDENTIFICATEUR
```

```
\definitvide [...*.]
* normal defaultstandard ligne demiligne DIMENSION grand moyen petit fixe flexible global inconnu
```

```
\reglebloc [...1,...] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 avant      = COMMANDE
  apres      = COMMANDE
  interieur  = COMMANDE
  style      = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  fichier    = FICHIER
```

```
\reglepolicecorps [...,*.,...]
* IDENTIFICATEUR serif regulier roman sans support sansserif mono type teletype manuscript calligraphique 5pt ...
12pt
```

```
\regleenvironnementpolicecorps [.1.] [.2.] [..., .3., ...]
1 herite de \definitenvironnementpolicecorps corps OPTIONEL
2 herite de \definitenvironnementpolicecorps
3 herite de \definitenvironnementpolicecorps
```

```
\regleinf [.1.] [..., .2., ...]
1 herite de \regleentete
2 herite de \regleentete
```

```
\regletextesinf [.1.] [.2.] [.3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
```

```
\reglebuffer [.1.] [..., .2., ...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 paragraphe = NUMÉRO
avant = COMMANDE
apres = COMMANDE
```

```
\regleboutons [..., .*., ...]
* etat = demarre stoppe
herite de \regleencadre
```

```
\reglecapitales [..., .*., ...]
* titre = oui non
sc = oui non
```

```
\regleintitule [.1.] [..., .2., ...]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \regleintitules
```

```
\regleintitules [..., .*., ...]
* emplacement = sup inf rien haut bas milieu gauche milieu droite lefthanging righthanging margegauche margedroite
margeinterieure margeexterieure
largeur = adapte large max DIMENSION
largeurmin = adapte DIMENSION
styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
numero = oui non rien
entre = COMMANDE
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
mode = bytext bycd:section
separateur = TEXTE
taquet = TEXTE
commande = COMMANDE
distance = DIMENSION
```

```
\regleclipping [..., .*., ...]
* etat = demarre stoppe
n = NUMÉRO
nx = NUMÉRO
ny = NUMÉRO
x = NUMÉRO
y = NUMÉRO
sx = NUMÉRO
sy = NUMÉRO
largeur = DIMENSION
hauteur = DIMENSION
decalagehauteur = DIMENSION
voffset = DIMENSION
offset = DIMENSION
decalagegauche = DIMENSION
rightoffset = DIMENSION
decalagesup = DIMENSION
decalageinf = DIMENSION
mp = IDENTIFICATEUR
```

`\reglecouleur [...]`

\* IDENTIFICATEUR

`\reglecouleurs [...,*.,...]`

\* etat = demarre stoppe global local  
conversion = oui non toujours jamais  
reduction = oui non  
rgb = oui non  
cmyk = oui non  
mpcmyk = oui non  
mpspot = oui non  
facteur = oui non  
couleurtexte = IDENTIFICATEUR  
split = c m y k p s non IDENTIFICATEUR  
critere = tout rien  
intent = rien overprint knockout

`\reglecolonnes [...,*.,...]`

\* n = NUMÉRIQUE OPTIONNEL  
nsup = NUMÉRO  
ligne = actif desactive  
hauteur = DIMENSION  
tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire  
distance = DIMENSION  
equilibre = oui non  
alignement = texte interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
vide = fixe demiligne ligne flexible grand moyen petit  
option = arriereplan  
direction = gauche droite  
herite de \regleencadre

`\reglecombinaisons [...,*.,...]`

\* avant = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
distance = DIMENSION  
hauteur = DIMENSION adapte  
largeur = DIMENSION adapte  
emplacement = sup milieu inf gauche droite  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
style = normal gras inline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleur = IDENTIFICATEUR

`\reglelisteimbriquee [1.] [...,*.,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 niveau = 1 2 3 4 SECTION courant  
herite de \regleliste

`\reglecommentaire [...,*.,...]`

\* etat = demarre stoppe  
largeur = DIMENSION  
hauteur = DIMENSION  
couleur = IDENTIFICATEUR  
titre = TEXTE  
espace = oui non  
symbole = normal Nouveau Ballon Ajout Aide Paragraphe Cle IDENTIFICATEUR  
option = max buffer  
marge = DIMENSION  
distance = DIMENSION

```

\regledescriptions [...1,...] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
couleur = IDENTIFICATEUR
largeur = adapte large DIMENSION
distance = DIMENSION
echantillon = TEXTE
texte = TEXTE
closesymbol = TEXTE
closecommand = \...#1
closesymbol = TEXTE
titleleft = TEXTE
titleright = TEXTE
distancetitre = DIMENSION
styletitre = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
couleurtitre = IDENTIFICATEUR
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
marge = standard oui non DIMENSION
emplacement = gauche droite sup serried dansmarge dansgauche dansdroit suspend
styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
couleurtete = IDENTIFICATEUR
commandetete = COMMANDE
suspend = adapte large NUMÉRO
avant = COMMANDE
entre = COMMANDE
apres = COMMANDE
indentesuivant = oui non
composeenalinea = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire
DIMENSION
commande = COMMANDE

```

```

\regleenumerations [...1,...] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 herite de \regledescriptions

```

```

\reglefiguresexternes [.*.]
* echelle = NUMÉRO
yscale = NUMÉRO
yscale = NUMÉRO
facteur = max adapte large
facteurlargeur = NUMÉRO max large adapte
facteurhauteur = NUMÉRO max large adapte
largeur = DIMENSION
hauteur = DIMENSION
cadre = actif desactive
prereglage = oui non
affichage = FICHER
previsualisation = oui non
repete = oui non
objet = oui non
type = eps mps pdf tif png jpg mov cd:tex
methode = eps mps pdf tif png jpg mov cd:tex
option = cadre vide test
cadres = actif desactive
ymax = NUMÉRO
xmax = NUMÉRO
repertoire = TEXTE
emplacement = local global default rien
largeurmax = DIMENSION
hauteurmax = DIMENSION
conversion = TEXTE
prefixe = TEXTE

```

```

\reglechamp [.1.] [...2,...] [...3,...] [...4,...] [...5,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 etiquette horizontale verticale cadre
3 herite de \reglechamps
4
5

```

```

\reglechamps [...1...] [...2...] [...3...] [...4...]
1 raz etiquette horizontale verticale cadre
2 n = NUMÉRO
  distance = DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  entre = COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  option = lectureseule requis protege trie indisponible cache editable
  clicinterieur = RÉFÉRENCE
  clicexterieur = RÉFÉRENCE
  entreregion = RÉFÉRENCE
  regionexterieure = RÉFÉRENCE
  aprescle = RÉFÉRENCE
  formatter = RÉFÉRENCE
  valider = RÉFÉRENCE
  calculer = RÉFÉRENCE
  offsetchamp = DIMENSION
  couleurcadrechamp = IDENTIFICATEUR
  couleurarrierreplanchamp = IDENTIFICATEUR
3 herite de \regleencadre
4 herite de \reglechamps

```

```

\regleremplitligne [...*...]
* largeur = DIMENSION
  marge = DIMENSION
  distance = DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE

```

```

\regleremplitlignesreglees [...*...]
* largeur = adapte large DIMENSION
  distance = DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  n = NUMÉRO
  espaceinterligne = petit moyen grand
  separateur = TEXTE

```

```

\regleflottant [1.] [...2...]
1 IDENTIFICATEUR
2 hauteur = DIMENSION
  largeur = DIMENSION
  hauteurmax = DIMENSION
  largeurmax = DIMENSION
  largeurmin = DIMENSION
  default = IDENTIFICATEUR
  limitespage = LISTE
  distancemargegauche = DIMENSION
  distancemargedroite = DIMENSION
  emplacement = gauche milieu droite
  herite de \regleencadre

```

```

\regleflottants [..,*.,..]
* emplacement      = gauche droite milieu
  largeur          = adapte DIMENSION
  avant            = COMMANDE
  apres            = COMMANDE
  marge            = DIMENSION
  espaceavant      = petit moyen grand rien
  espaceapres      = petit moyen grand rien
  espacelateralavant = petit moyen grand rien
  espacelateralapres = petit moyen grand rien
  indentesuivant   = oui non
  nsup             = NUMÉRO
  ninf             = NUMÉRO
  nlines           = NUMÉRO
  default          = IDENTIFICATEUR
  tolerance        = 0 1 2
  distancemargegauche = DIMENSION
  distancemargedroite = DIMENSION
  sidealign        = normal ligne
  numerotation     = oui nonverifie
  herite de \regleencadre

```

```

\regleseparationflottant [..,*.,..]
* conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  lignes     = NUMÉRO

```

```

\setupfonthandling [.1.] [.2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \definefonthandling

```

```

\setupfontsynonym [.1.] [.2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \definitfontsynonymepolice

```

```

\reglepd [..,*.,..]
1 herite de \regleentete
2 herite de \regleentete

```

```

\regletextespd [.1.] [.2.] [.3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage

```

```

\definitnotepdp [..,*.,..]
* herite de \regledescriptions

```

```

\reglenotepdp [..,*.,..]
* conversion      = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  mode            = bytext bycd:section
  emplacement     = page TEXTE colonnes premierecolonne dernierecolonne haut rien
  ligne          = actif desactive
  avant           = COMMANDE
  apres           = COMMANDE
  largeur         = DIMENSION
  hauteur         = DIMENSION
  policecorps    = 5pt ... 12pt petit grand
  style           = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  distance        = DIMENSION
  distancecolonne = DIMENSION
  distancemarge   = DIMENSION
  n               = NUMÉRO
  commandnumero  = \...#1
  commandtexte   = \...#1
  split           = tolerant strict tresstrict NUMÉRO
  styletexte     = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleurtexte   = IDENTIFICATEUR
  interaction     = oui non
  facteur        = NUMÉRO
  herite de \regleencadre

```

```
\regleformulaire [..,*.,..]
```

```
* methode = HTML FDF
```

```
\regleformules [..,*.,..]
```

```
* emplacement = gauche droite  
gauche = TEXTE  
droite = TEXTE  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
option = milieu  
strut = oui non  
distance = DIMENSION  
marge = DIMENSION standard oui non  
alignement = flushleft flushright milieu center  
margegauche = DIMENSION  
margedroite = DIMENSION  
indentesuivant = oui non  
alternative = IDENTIFICATEUR  
espaceavant = DIMENSION  
apres = DIMENSION  
separateur = TEXTE  
conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains TEXTE
```

```
\regleencadre [1.] [2..,*.,..]
```

```
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
```

```
2 hauteur = adapte large DIMENSION  
largeur = adapte large fixe local DIMENSION  
autolargeur = oui non force  
offset = rien revetement default DIMENSION  
emplacement = profondeur suspend haut baha bas sup milieu inf maintient  
option = rien vide  
strut = oui non global local  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
inf = COMMANDE  
sup = COMMANDE  
cadre = actif desactive rien revetement  
cadresup = actif desactive  
cadreinf = actif desactive  
cadregauche = actif desactive  
cadredroit = actif desactive  
decalagecadre = DIMENSION  
profondeurcadre = DIMENSION  
coincadre = rond rectangulaire  
rayoncadre = DIMENSION  
couleurcadre = IDENTIFICATEUR  
arriereplan = ecran couleur rien premierplan IDENTIFICATEUR  
ecranarriereplan = NUMÉRO  
couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR  
decalagearriereplan = cadre DIMENSION  
profondeurarriereplan = DIMENSION  
coinarriereplan = rond rectangulaire  
rayonarriereplan = DIMENSION  
profondeur = DIMENSION  
coin = rond rectangulaire  
rayon = DIMENSION  
vide = oui non  
couleurpremierplan = IDENTIFICATEUR  
stylepremierplan = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
epaisseurligne = DIMENSION
```

```
\setupframedtexts [1.] [2..,*.,..]
```

```
1 IDENTIFICATEUR
```

```
OPTIONEL
```

```
2 policecorps = 5pt ... 12pt petit grand  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
gauche = COMMANDE  
droite = COMMANDE  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
interieur = COMMANDE  
correctionligne = actif desactive  
correctionprofondeur = actif desactive  
marge = standard oui non  
emplacement = gauche droite milieu rien  
composeenalinea = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire  
DIMENSION  
herite de \regleencadre
```

```

\regletete [...1,...] [...2,...]
1 SECTION
2 style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
stylenumero = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
couleur = IDENTIFICATEUR
couleurtexte = IDENTIFICATEUR
couleurnumero = IDENTIFICATEUR
numero = oui non
numeroproprio = oui non
page = gauche droite oui
continue = oui non
entete = rien vide haut sansmarquage
texte = rien vide haut sansmarquage
pdp = rien vide haut sansmarquage
avant = COMMANDE
entre = COMMANDE
apres = COMMANDE
alternative = normal dansmarge milieu TEXTE
suspend = rien large adapte ligne NUMÉRO
commande = \...#1#2
commandenumero = \...#1
commandetexte = \...#1
deepnumbercommand = \...#1
deeptextcommand = \...#1
prefixe = + - TEXTE
placetete = oui non vide
incrementenumero = oui non LISTE FICHIER
raznumero = oui non
fichier = IDENTIFICATEUR
expansion = oui non commande
textemarge = oui non
herite de \regletetes

```

```

\regleentete [1.] [...2,...]
1 TEXTE marge bord OPTIONEL
2 etat = normal stoppe demarre vide haut rien sansmarquage IDENTIFICATEUR
strut = oui non
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
leftstyle = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
styledroit = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
largeurgauche = DIMENSION
largeurdroite = DIMENSION
avant = COMMANDE
apres = COMMANDE

```

```

\regletextesentete [1.] [2.] [3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage

```

```

\reglenerotete [1.] [2.]
1 SECTION
2 NUMÉRO +cd:number -cd:number

```

```

\regletetes [...*,...]
* numerosection = oui NUMÉRO non
alternative = normal marge milieu TEXTE paragraphe
separateur = TEXTE
taquet = TEXTE
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
alignementtitre = oui flottant non
tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire
indentesuivant = oui non
commande = \...#1#2
marge = DIMENSION

```

```

\regletextetete [1.] [2.]
1 nl fr en uk de es OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR = TEXTE

```

`\reglemarquagehyphenation [.*.]`

\* signe = -- --- - ~ ( ) = /

`\reglealneas [...,1...] [...,2...]`

1 IDENTIFICATEUR    OPTIONNEL  
2 style            = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
styletete        = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
largeur         = adapte DIMENSION  
texte            = TEXTE  
echantillon     = TEXTE  
avant            = COMMANDE  
apres            = COMMANDE  
distance        = DIMENSION  
separateur      = TEXTE

`\reglecomposeenalinea [...,*...]`

\* jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire DIMENSION

`\regledansmarge [.1.] [...,2...]`

1 gauche droite NUMÉRO OPTIONNEL  
2 emplacement = gauche droite lesdeux  
style            = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
avant            = COMMANDE  
apres            = COMMANDE  
alignement      = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
ligne            = NUMÉRO  
distance        = DIMENSION  
separateur      = TEXTE  
largeur         = DIMENSION  
distance        = DIMENSION  
stack            = oui non  
herite de \regleencadre

`\regleinteraction [...,*...]`

\* etat            = demarre stoppe  
menu            = actif desactive  
page            = oui non  
clic            = oui non  
split            = oui non  
affichage       = nouveau  
actionouverture = RÉFÉRENCE  
actionfermeture = RÉFÉRENCE  
actionouverturepage = RÉFÉRENCE  
actionfermeturepage = RÉFÉRENCE  
calculer        = IDENTIFICATEUR  
strut            = oui non  
largeur         = DIMENSION  
hauteur         = DIMENSION  
profondeur     = DIMENSION  
style            = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleur         = IDENTIFICATEUR  
couleurcontraste = IDENTIFICATEUR  
jeusymbole     = IDENTIFICATEUR  
titre            = TEXTE  
soustitre       = TEXTE  
auteur          = TEXTE  
date            = TEXTE  
motcle          = TEXTE  
calquechamp    = auto IDENTIFICATEUR

`\reglebarreinteraction [...,*...]`

\* etat            = demarre stoppe  
alternative     = a b c d e f g  
symbole         = oui non  
largeur         = DIMENSION hauteur adapte  
hauteur         = DIMENSION hauteur adapte  
profondeur     = DIMENSION  
couleur         = IDENTIFICATEUR  
pas             = NUMÉRO petit moyen grand  
herite de \regleencadre

```

\reglemenuinteraction [...1;...] [...,2,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  entre = COMMANDE
  gauche = COMMANDE
  droite = COMMANDE
  milieu = COMMANDE
  etat = demarre stoppe rien local
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR
  couleurcontraste = IDENTIFICATEUR
  distance = revetement DIMENSION
  memepage = oui vide non rien
  referenceinconnue = oui vide non rien
  decalagegauche = DIMENSION
  rightoffset = DIMENSION
  decalagesup = DIMENSION
  decalageinf = DIMENSION
  position = oui non
  herite de \regleencadre

```

```

\regleecraninteraction [...,*,...]
* largeur = DIMENSION adapte max
  hauteur = DIMENSION adapte max
  retour = DIMENSION
  espacesup = DIMENSION
  horoffset = DIMENSION
  veroffset = DIMENSION
  option = max adapte rectoverso recto auto rien marquepage
  delai = NUMÉRO rien

```

```

\reglespacementinterligne [...,*,...]
* hauteur = NUMÉRO
  profondeur = NUMÉRO
  ligne = DIMENSION
  sup = NUMÉRO
  inf = NUMÉRO

```

```

\reglespacementinterligne [...*]
* raz petit moyen auto grand actif pre active

```

```

\setupitemgroup [...1.] [...2.] [...,3,...] [...,4,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL OPTIONEL
2 NUMÉRO chaque
3 standard large serried groupe degroupe sansblanc avant apres stopper joinedup alamarge dansmarge autointro perte
  repete SECTION paragraphe danstexte aleatoire inverse
4 marge = non standard DIMENSION
  margegauche = non standard DIMENSION
  margedroite = non standard DIMENSION
  largeur = DIMENSION
  distance = DIMENSION
  pas = DIMENSION
  facteur = NUMÉRO
  elements = NUMÉRO
  demarre = NUMÉRO
  avant = COMMANDE
  entre = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  gauche = TEXTE
  droite = TEXTE
  avanttete = COMMANDE
  aprestete = COMMANDE
  styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  stylemarquage = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  stylesym = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  taquet = TEXTE
  n = NUMÉRO
  symbole = NUMÉRO
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  symalignement = gauche droite flushleft flushright milieu center
  indentesuivant = oui non
  distancetexte = rien grand moyen petit

```

```

\reglelements [...,*,...]
* emplacement = gauche droite dansmarge sup inf
  symbole     = 1 2 ... n a ... TEXTE rien
  largeur     = DIMENSION
  n           = NUMÉRO inconnu
  avant       = COMMANDE
  entre       = COMMANDE
  alignement  = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  apres       = COMMANDE

```

```

\reglelabeltexte [.1.] [.2.]
1 nl fr en uk de es OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR = TEXTE

```

```

\reglelangue [.1.] [...,*,...]
1 nl fr en uk de es cz ..
2 herite de \installelangue

```

```

\regledisposition [...,*,...]
* largeur           = DIMENSION adapte milieu
  hauteur          = DIMENSION adapte milieu
  retour           = DIMENSION
  espacesup        = DIMENSION
  marge            = DIMENSION
  margegauche     = DIMENSION
  margedroite     = DIMENSION
  entete           = DIMENSION
  pdp              = DIMENSION
  sup              = DIMENSION
  inf              = DIMENSION
  bordgauche      = DIMENSION
  borddroit       = DIMENSION
  distanceentete  = DIMENSION
  dsitancepdp     = DIMENSION
  distancesup     = DIMENSION
  distanceinf     = DIMENSION
  distancemargegauche = DIMENSION
  distancemargedroite = DIMENSION
  distancebordgauche = DIMENSION
  distanceborddroit = DIMENSION
  horoffset       = DIMENSION
  veroffset       = DIMENSION
  style           = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur         = IDENTIFICATEUR
  marquage        = actif desactive couleur ecran TEXTE page
  emplacement     = gauche milieu droite inf sup recto rectoverso
  echelle         = DIMENSION
  nx              = NUMÉRO
  ny              = NUMÉRO
  dx              = DIMENSION
  dy              = DIMENSION
  lignes          = NUMÉRO
  colonnes        = NUMÉRO
  distancecolonne = DIMENSION
  grille          = oui non
  espaceinf       = DIMENSION
  cutspace        = DIMENSION
  distancetexte   = DIMENSION
  largeurtexte    = NUMÉRO
  margetexte      = DIMENSION
  clipoffset      = DIMENSION
  page            = IDENTIFICATEUR
  papier          = IDENTIFICATEUR

```

```

\reglelegende [...,*,...]
* n               = NUMÉRO
  distance        = DIMENSION
  entre           = COMMANDE
  largeur         = DIMENSION
  hauteur         = DIMENSION
  emplacement     = droite inf
  policecorps    = 5pt ... 12pt petit grand

```

`\reglenerotationligne [..,*.,...]`

\* conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains TEXTE  
demarre = NUMÉRO  
pas = NUMÉRO  
largeur = DIMENSION  
emplacement = danstexte dansmarge  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
prefixe = TEXTE  
referencing = actif desactive

`\reglelignes [..,*.,...]`

\* avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
composeenalinea = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire  
DIMENSION  
espace = oui non  
option = groupe

`\regleepaisseurligne [.*.]`

\* DIMENSION

`\regleliste [...,1...] [...,2.,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 etat = demarre stoppe  
alternative = a b c ... rien commande  
couplage = actif desactive  
critere = SECTION local precedent courant ici intro tout  
limitespace = LISTE  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
stylenumero = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
stylepage = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleur = IDENTIFICATEUR  
commande = \...#1#2#3  
commandenumero = \...#1  
commandetexte = \...#1  
commandepage = \...#1  
interaction = cd:sectionnumber TEXTE numeropage tout  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
gauche = TEXTE  
droite = TEXTE  
etiquette = oui non  
prefixe = oui non rien  
numeropage = oui non  
numerotete = oui non  
cd:sectionnumber = oui non  
alignementtitre = oui non  
marge = DIMENSION  
largeur = DIMENSION adapte  
hauteur = DIMENSION adapte large  
profondeur = DIMENSION adapte large  
distance = DIMENSION  
separateur = TEXTE  
taquet = TEXTE  
symbole = rien 1 2 3 ...  
expansion = oui non commande  
largeurmax = DIMENSION  
herite de \regleencadre

`\setuplistalternative [.*.] [...,2.,...]`

1 a b c  
2 commande = COMMANDE  
largeur = DIMENSION  
etire = DIMENSION  
distance = DIMENSION

```

\reglemakeup [.1.] [..2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 largeur = DIMENSION
   hauteur = DIMENSION
   voffset = DIMENSION
   decalagehauteur = DIMENSION
   page = gauche oui droite
   commandes = COMMANDE
   rectoverso = oui non vide
   etatentete = normal stoppe demarre vide rien sansmarquage
   etatpdp = normal stoppe demarre vide rien sansmarquage
   etattexte = normal stoppe demarre vide rien sansmarquage
   etatsup = stoppe demarre
   etatinf = stoppe demarre
   etatpage = stoppe demarre
   couleur = IDENTIFICATEUR

```

```

\reglebloccarge [..*.,..]
* emplacement = dansmarge gauche milieu droite
   style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
   largeur = DIMENSION
   alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
   sup = COMMANDE
   entre = COMMANDE
   inf = COMMANDE
   gauche = COMMANDE
   droite = COMMANDE
   avant = COMMANDE
   apres = COMMANDE

```

```

\reglemargereglee [.*.]
* niveau = NUMÉRO
   epaisseurligne = DIMENSION

```

```

\reglemarquage [.1.] [..2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 etat = demarre stoppe
   separateur = COMMANDE
   expansion = oui non

```

```

\reglecompoetroite [..*.,..]
* gauche = DIMENSION
   droite = DIMENSION
   milieu = DIMENSION

```

```

\reglenerotation [..*.,..]
* mode = bytext bycd:section
   etat = demarre stoppe

```

```

\regleplacementopposition [.*.]
* etat = demarre stoppe
   avant = COMMANDE
   entre = COMMANDE
   apres = COMMANDE

```

```

\reglesortie [..*.,..]
* IDENTIFICATEUR

```

```

\regleneropage [..*.,..]
* numero = NUMÉRO
   etat = demarre stoppe maintient

```

```

\reglenerotationpage [..,*.,..]
* alternative = recto recto verso
  emplacement = entete pdp gauche droite milieu marge bordmarge dansgauche dansdroit
  conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  gauche = TEXTE
  droite = TEXTE
  mode = bytext bycd:section
  texte = TEXTE
  separateurnumbero = TEXTE
  separateurtexte = TEXTE
  cd:sectionnumber = oui non
  separateur = TEXTE
  strut = oui non
  etat = demarre stoppe
  largeur = DIMENSION
  commande = \..#1
  page = dernier oui non

```

```

\regletransitionspage [..,*.,..]
* raz NUMÉRO OPTIONEL

```

```

\reglepalette [.*.]
* IDENTIFICATEUR

```

```

\reglepapier [..,*.,..]
* papier = IDENTIFICATEUR
  page = IDENTIFICATEUR
  nx = NUMÉRO
  ny = NUMÉRO
  largeur = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION
  espacesup = DIMENSION
  retour = DIMENSION
  option = max adapte
  methode = normal IDENTIFICATEUR

```

```

\regletaillepapier [...1,...] [...2,...]
1 A3 A4 A5 A6 letter ... CD IDENTIFICATEUR Paysage refilete tourne 90 180 270
2 negatif herite de \regletaillepapier

```

```

\reglenerotationparagraphe [..,*.,..]
* etat = demarre stoppe raz ligne
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  distance = DIMENSION

```

```

\regleparagraphe [...1.] [...2.] [...3.*,...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 NUMÉRO chaque
3 style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  largeur = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire
  distance = DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  interieur = COMMANDE
  commande = COMMANDE
  ligne = actif desactive

```

```

\reglepositionnement [..,*.,..]
* etat = demarre revetement
  unite = cm pt em mm ex es in
  facteur = NUMÉRO
  echelle = NUMÉRO
  offset = oui non
  xstep = absolute relatif
  ystep = absolute relatif

```

```
\regleprofils [.,.*.,..]
* option = test
```

```
\regleprogrammes [.,.*.,..]
* repertoire = TEXTE
```

```
\reglepublications [.,.*.,..]
* alternative = apa normal
herite de \regleenumerations
```

```
\demarreciter [.,.*.,..]
* avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR
  emplacement = TEXTE marge
```

```
\reglelistereference [1.] [.,.*.,..]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 etat = démarre stoppe
  critere = SECTION local precedent tout
  commande = COMMANDE
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
```

```
\reglereferencage [.,.*.,..]
* etat = démarre stoppe
  cd:sectionnumber = oui non
  prefixe = + - TEXTE
  interaction = etiquette TEXTE tout symbole
  largeur = DIMENSION
  gauche = COMMANDE
  droite = COMMANDE
  conversionfichier = oui non petit grand
  separateur = TEXTE
  autofile = oui non page
  global = oui non
  export = oui non
```

```
\regleregistre [1.] [2.] [.,.*.,..]
1 NOM SINGULIER OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 n = NUMÉRO
  equilibre = oui non
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  stylepage = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  indicateur = oui non
  couplage = oui non
  cd:sectionnumber = oui non
  critere = SECTION local tout
  distance = DIMENSION
  symbole = 1 2 ... n a ... rien
  interaction = numeropage TEXTE
  expansion = oui non commande
  referencing = actif desactive
  commande = \...#1
  emplacement = gauche milieu droite
  largeurmax = DIMENSION
  referenceinconnue = vide rien
  alternative = a b A B
  prefixe = lesdeux premier rien
  compress = non oui
  deeptextcommand = \...#1
```

```
\regleorientee [.,.*.,..]
* rotation = NUMÉRO
  emplacement = normal haut adapte large profondeur
herite de \regleencadre
```

```
\regleecrans [..,*.,..]
* methode = point regle external
  resolution = NUMÉRO
  facteur = NUMÉRO
  ecran = NUMÉRO
```

```
\reglesection [.1.] [.2.] [..,3.,..]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONNEL
2 IDENTIFICATEUR
3 conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  numeroprecedent = oui non
```

```
\regleblocsection [.1.] [..,2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 numero = oui non
  page = oui droite
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
```

```
\regletri [.1.] [..,2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  commande = \...#1
  etat = demarre stoppe
  critere = tout used
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  expansion = oui non commande
```

```
\regleespacement [.*.]
* large groupe
```

```
\reglestrut [.*.]
* oui non cap TEXTE
```

```
\reglesousnumeropage [..,*.,..]
* mode = bytext bycd:section
  etat = demarre stoppe rien
```

```
\reglejeusymboles [.*.]
* IDENTIFICATEUR
```

```
\reglesynchronisation [..,*.,..]
* etat = demarre stoppe
```

```
\reglebarresynchronisation [..,*.,..]
* alternative = page local
  largeur = DIMENSION hauteur adapte
  hauteur = DIMENSION
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR
  herite de \regleencadre
```

```
\reglesynonymes [.1.] [..,2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  stylesynonyme = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  emplacement = gauche droite sup serried dansmarge dansgauche dansdroit
  largeur = DIMENSION
  etat = demarre stoppe
  critere = tout used
  conversion = oui non
  expansion = oui non commande
  commande = \...#1#2#3
```

```
\reglesysteme [.,.,*.,...]  
* resolution = NUMÉRO  
  fichier    = TEXTE  
  repertoire = TEXTE  
  aleatoire  = normal petit moyen grand NUMÉRO
```

```
\regletab [.,.,*.,...]  
* echantillon = TEXTE  
  largeur     = DIMENSION  
  styletete   = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
  emplacement = gauche droite
```

```
\regletableaux [.,.,*.,...]  
* distance      = petit moyen grand  
  policecorps   = 5pt ... 12pt petit grand  
  HL            = NUMÉRO petit moyen grand rien  
  VL            = NUMÉRO petit moyen grand rien  
  profondeur    = NUMÉRO strut  
  hauteur       = NUMÉRO strut  
  epaisseurligne = DIMENSION  
  couleurligne  = IDENTIFICATEUR  
  alignement    = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
  commandes    = COMMANDE  
  alignement    = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
  arriereplan   = ecran couleur rien  
  ecranarriereplan = NUMÉRO  
  couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR  
  policecorps   = 5pt ... 12pt petit grand
```

```
\regletabulation [1.] [.,.,2.,...]  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 unite          = DIMENSION  
  composeenalinea = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire  
  DIMENSION  
  avant          = COMMANDE  
  apres         = COMMANDE  
  interieur     = COMMANDE  
  EQ            = TEXTE  
  couleurligne  = IDENTIFICATEUR  
  alignement    = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
  epaisseurligne = DIMENSION  
  distance      = vide grille profondeur DIMENSION petit moyen grand rien  
  policecorps   = 5pt ... 12pt petit grand  
  ligne         = normal ligne  
  split        = oui non
```

```
\regletexte [1.] [.,.,2.,...]  
1 herite de \regleentete  
2 herite de \regleentete
```

```
\reglelignesregletexte [.,.,*.,...]  
* emplacement = gauche dansmarge  
  avant      = COMMANDE  
  apres     = COMMANDE  
  entre     = COMMANDE  
  largeur   = DIMENSION  
  distance  = DIMENSION  
  policecorps = 5pt ... 12pt petit grand  
  couleur   = IDENTIFICATEUR  
  style     = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
  couleurligne = IDENTIFICATEUR
```

```
\regletextestexte [1.] [2.] [3.]  
1 texte marge bord OPTIONEL  
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage  
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
```

```

\regletraitsfins [.*.]
* espaceinterligne = petit moyen grand
  n                = NUMÉRO
  avant            = COMMANDE
  entre            = COMMANDE
  apres            = COMMANDE
  couleur          = IDENTIFICATEUR
  couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR
  hauteur          = DIMENSION max
  profondeur       = DIMENSION max
  alternative      = a b c d
  epaisseurligne  = DIMENSION
  couleur          = IDENTIFICATEUR
  arriereplan     = couleur
  couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR

```

```

\regletolerance [...,*...]
* horizontale verticale etire espace tresstrict strict tolerant trestolerant

```

```

\reglesup [.1.] [...,2.,...]
1 herite de \regleentete
2 herite de \regleentete

```

```

\regletextessup [.1.] [.2.] [.3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage

```

```

\regletype [...,*.,...]
* espace = actif desactive
  option = incline normal rien
  style  = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR

```

```

\regledactylo [.1.] [...,2.,...]
1 fichier typing IDENTIFICATEUR
2
  espace = actif desactive
  page   = oui non
  option = incline normal commandes couleur rien
  texte  = oui non
  icommande = COMMANDE
  vcommande = COMMANDE
  ccommande = COMMANDE
  avant    = COMMANDE
  apres    = COMMANDE
  marge    = DIMENSION standard oui non
  margepaire = DIMENSION
  margepaire = DIMENSION
  vide     = DIMENSION petit moyen grand standard demiligne ligne
  escape   = TEXTE
  espace   = actif desactive
  tab     = NUMÉRO oui non
  page     = oui non
  indentesuivant = oui non
  style    = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur  = IDENTIFICATEUR
  palette  = IDENTIFICATEUR
  lignes   = oui non hyphenated
  vide     = oui tout non
  numerotation = ligne fichier non
  policecorps = 5pt ... 12pt petit grand
  strip    = non auto NUMÉRO

```

```

\reglesouslignage [...,*.,...]
* alternative = a b c
  epaisseurligne = DIMENSION
  decalageinf = DIMENSION
  decalagesup = DIMENSION
  couleurligne = IDENTIFICATEUR

```

```
\regleurl [...,*,...]
* style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  alternativeurl = rien lesdeux avant apres
  espaceurl = oui non
```

```
\regleversions [...,*,...]
* numero = NUMÉRO
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
```

```
\regleespaceblanc [...]
* rien petit moyen grand ligne fixe fixe DIMENSION
```

```
\montrepolicecorps [...,*,...]
* herite de \reglepolicecorps OPTIONEL
```

```
\montreenvironnementpolicecorps [...,*,...]
* herite de \reglepolicecorps OPTIONEL
```

```
\montrecouleur [...]
* IDENTIFICATEUR
```

```
\montregroupecouleur [...1...] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 horizontale verticale nom valeur NUMÉRO
```

```
\montrefiguresexternes [...,*,...]
* alternative = a b c OPTIONEL
```

```
\montrechamps [...,*,...]
* IDENTIFICATEUR OPTIONEL
```

```
\montrecadre [...]
* TEXTE marge bord OPTIONEL
```

```
\montregrille [...1,...] {...2}
1 raz sup inf rien OPTIONEL lignes cadre sansnumero droite gauche exterieur
2 CONTENT
```

```
\montredisposition
```

```
\montremakeup
```

```
\montrepalette [...1...] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 horizontale verticale nom valeur
```

```
\montreedition [...1,...] [...2,...] [...3,...]
1 herite de \regletaillepapier
2 herite de \regletaillepapier
3 herite de \regledisposition
```

```
\montrereglages
```

```
\montrestruts
```

```
\montrejeusymboles [...]
* IDENTIFICATEUR
```

`\uneligne [...]`

\* REFERENCE

`\qqpart {.1.} {.2.} [.3.]`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

`\sort [.1.] {.2.}`

1 TEXTE  
2 CONTENT

`\espace`

`\separeflottant [...,1...] {.2.} {.3.}`

1 herite de \reglesepar~~ation~~flottant  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\demarreregistre [.1.] {...2+...}`

1 TEXTE  
2 INDEX

`\etire {...}`

\* WORD

`\sub [...,*...]`

\* REFERENCE  
OPTIONEL

`\subject [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE  
OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsection [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE  
OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsubject [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE  
OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsubsection [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE  
OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsubsubject [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE  
OPTIONEL  
2 CONTENT

`\change police corps [...,*...]`

\* IDENTIFICATEUR serif regulier roman sans support sansserif mono type teletype manuscript calligraphique 5pt ...  
12pt petit grand

`\sym {...}`

\* CONTENT

`\symbole [.1.] [.2.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

`\demarresymbolset [...]` ... \stoppe  
\* IDENTIFICATEUR

`\demarresynchronization` ... \stoppe

`\barresynchronisation [..]` [...,2,...]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 alternative = page local  
herite de \reglebarresynchronisation

`\synchronise`

`\synonym [..]` {...} {...}  
1 TEXTE OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\tab {..}` ..  
1 CONTENT  
2 NOTHING

`\demarretable [...]` ... \stoppe  
\* TEXTE IDENTIFICATEUR

`\demarretables [...]` ... \stoppe  
\* TEXTE IDENTIFICATEUR

`\demarretabule [..]` [...,2,...] ... \stoppetabule  
1 TEXTE OPTIONEL OPTIONEL  
2 herite de \reglefiguresexternes

`\tex {..}`  
\* CONTENT

`\referencetexte [..]` {...}  
1 REFERENCE  
2 CONTENT

`\ligneregleetexte [..]` {...}  
1 sup inf OPTIONEL OPTIONEL  
2 CONTENT

`\traitfin`

`\traitsfins [..]`  
\* herite de \regletraitsfins

`\title [...1,...]` {...}  
1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\suggestion [..]` {...} {...}  
1 gauche droite OPTIONEL lieu  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\traduire [...,*,...]`  
\* IDENTIFICATEUR = TEXTE

`\typ {...}`  
\* CONTENT

`\dactylographier {...}`  
\* CONTENT

`\tapebuffer [...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\fichierdactylo [.1.] {.2.}`  
1 IDENTIFICATEUR    OPTIONEL  
2 CONTENT

`\demarretyping ... \stoppetyping`

`\underbar {...}`  
\* CONTENT

`\underbars {...*...}`  
\* WORD

`\demarreunpacked ... \stoppe`

`\utiliseblocs [...1;...] [...2;...]`  
1 IDENTIFICATEUR                    OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR

`\utilisecommandes {...}`  
\* CONTENT

`\usedirectory [...*...]`  
\* IDENTIFICATEUR raz

`\utiliseencodage [...*...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\utilisedocumentexterne [.1.] [.2.] [.3.]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 fichier  
3 TEXTE

`\utilisefigureexterne [.1.] [.2.] [.3.] [...4;...]`  
1 IDENTIFICATEUR                    OPTIONEL                    OPTIONEL                    OPTIONEL  
2 FICHIER  
3 IDENTIFICATEUR  
4 herite de \reglefiguresexternes

`\utilisefichierexterne [.1.] [.2.] [.3.] [...4;...]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR  
3 FICHIER  
4 policecorps = 5pt ... 12pt petit grand

`\utilisefichiersexternes [.1.] [...2;...]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 policecorps = 5pt ... 12pt petit grand  
fichier = FICHIER

\utilisepsiteaudioexterne [.1.] [.2.]

- 1 IDENTIFICATEUR
- 2 FICHIER

\utilisemodule [...;...]

- \* IDENTIFICATEUR

\utilisereferences [...;...]

- \* FICHIER

\utilisespecialites [...;...]

- \* raz IDENTIFICATEUR

\utilisesymboles [...]

- \* IDENTIFICATEUR

\usetypescript [...<sup>1</sup>;...] [...<sup>2</sup>;...] [...<sup>3</sup>;...]

- 1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL
- 2 IDENTIFICATEUR
- 3 IDENTIFICATEUR

\usetypescriptfile [...;...]

- \* FICHIER

\utiliseURL [.1.] [.2.] [.3.] [.4.]

- 1 IDENTIFICATEUR
- 2 TEXTE
- 3 fichier
- 4 TEXTE

\version [...]

- \* final concept temporaire

\vl [...]

- \* NUMÉRO

\joursemaine {...}

- \* CONTENT

\JOURSEMAINE {...}

- \* CONTENT

\espaceblanc

\MOT {...}

- \* WORD

\Mot {...}

- \* WORD

\motdroit {...}

- \* CONTENT

\Mots {... ..}

- \* WORD

```
\MOTS {...*...}
* WORD
```

```
\ecritentreliste [..1.] {..2.}
1 SECTION IDENTIFICATEUR
2 CONTENT
```

```
\ecritdansliste [..1.] {..2.} {..3.}
1 SECTION IDENTIFICATEUR
2 CONTENT
3 CONTENT
```

```
\ecritdanslistereference [..1.] {..2.} {..3.}
1 IDENTIFICATEUR
2 CONTENT
3 CONTENT
```

```
\ecritregistre [..1.] [..2.] {..+..3.+..}
1 NOM SINGULIER OPTIONEL
2 TEXTE
3 INDEX
```







**PRAGMA ADE**  
**Ridderstraat 27**  
**8061GH Hasselt NL**  
**[www.pragma-ade.com](http://www.pragma-ade.com)**