

Exemples d'utilisation de l'extension paresse. le T_EXnicien de surface

2008-08-12

Ce fichier charge les extensions `amsmath` et `fourier` avec l'option `upright` si cette extension est présente sur votre installation.

Attention : l'extension `paresse` est chargée avec l'option `tame` pour montrer l'utilisation de la commande `\ActiveLaParesse` et de l'environnement `ParesseActive`.

Avec la commande `\ActiveLaParesse` pour activer le caractère §.

```
{\ActiveLaParesse
\(\s a^{\s b}_{\s g}\) et encore \(\s D^{\s a}_{\s d}\)
}
```

pour obtenir : α^{β} et encore Δ_{δ}^{α}

Avec l'environnement `ParesseActive`.

```
\begin{ParesseActive}\large
\begin{tabular}{*4{||>\ttfamily \s}c|c|}} \hline
a & \s a & b & \s b & g & \s g & d & \s d \\ \hline
e & \s e & z & \s z & h & \s h & v & \s v \\ \hline
...
X & \s X & P & \s P & S & \s S & U & \s U \\ \hline
F & \s F & Q & \s Q & W & \s W & \multicolumn{1}{c|}{& } & \hline
\end{tabular}
\end{ParesseActive}
```

$\s a$	α	$\s b$	β	$\s g$	γ	$\s d$	δ
$\s e$	ϵ	$\s z$	ζ	$\s h$	η	$\s v$	θ
$\s i$	ι	$\s k$	κ	$\s l$	λ	$\s m$	μ
$\s n$	ν	$\s x$	ξ	$\s p$	π	$\s r$	ρ
$\s s$	σ	$\s y$	τ	$\s u$	υ	$\s f$	φ
$\s c$	χ	$\s q$	ψ	$\s w$	ω		
$\s G$	Γ	$\s D$	Δ	$\s V$	Θ	$\s L$	Λ
$\s X$	Ξ	$\s P$	Π	$\s S$	Σ	$\s U$	Υ
$\s F$	Φ	$\s Q$	Ψ	$\s W$	Ω		