

Table des matières

Récupérer des infos sur tout le matériel 3
Récupérer les infos sur les cartes PCI 3
Récupérer la configuration d'un device 3
P4, P5 et P6 3
Afficher les infos d'une partition 3
Documentations 3

Récupérer des infos sur tout le matériel

```
lscfg -vp
```

Pour récupérer uniquement les propriétés d'un device :

```
lscfg -vp <device>
```

Récupérer les infos sur les cartes PCI

```
lsslots -c pci
```

Récupérer la configuration d'un device

```
lsattr -El <device>
```



P4, P5 et P6

Model	CPU	Freq	Nombre	RAM
p5 570	Power5	1500	8	256 GB
p5 570	Power5	1650	16	512 GB
p5 570	Power5	1900	16	512 GB
p5 570	Power5	2200	16	512 GB
p6 570	Power6	3500	16	768 GB
p6 570	Power6	4200	16	768 GB
p6 570	Power6	4700	16	768 GB
p5 550Q	Power5+	1500	4-8	

Afficher les infos d'une partition

```
lparstat -i
```

Documentations

Intitulé	Format
IBM System p5 570 - Technical Overview and Introduction	
Architecture p5 570	

From:
<https://unix-bck.ndlp.info/> - **Where there is a shell, there is a way**

Permanent link:
https://unix-bck.ndlp.info/doku.php/informatique:nix:ibm_ibm_hard

Last update: 2009/06/29 21:04