

Valeur d'Accueil et de Reconversion en Informatique (VARI1) NFP135

Daniel Porumbel (`dp.cnam@gmail.com`)

Contributions aux slides :
Pierre Cubaud
Joelle Delacroix

Site web :

<http://cedric.cnam.fr/~porumbed/vari1/>

20% architecture, systèmes, réseaux

40% langage *processing*

40% langage *java*

Notation :

50% examen

50% 2-3 mini-devoirs

Salle cours 30.-1.23

- 18h00-20h00 tous les lundis soir

Salle TP 31.1.71 :

- 18h00-20h00 tous les mardis soir

Organisation

Site web :

<http://cedric.cnam.fr/~porumbed/vari1/>

20% architecture, systèmes, réseaux

40% langage *processing*

40% langage *java*

Notation :

50% examen

50% 2-3 mini-devoirs

Salle cours 30.-1.23

- 18h00-20h00 tous les lundis soir

Salle TP 31.1.71 :

- 18h00-20h00 tous les mardis soir

N'hésitez pas pour
d'autres langages

- 1 Les premiers programmes/dessins en langage `Processing`
- 2 Comprendre l'ordinateur : notions d'architecture
 - Les couches et les fonctions de base d'un ordinateur
 - Mémoires et Processeur
 - Du langage `processing` à la couche matérielle