



# CALENDRIER DE L'ALTERNANCE 2008/2009



## Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels - 1ère année

La formation par l'action

Séquence académique
  Suspension de cours
  Séquence professionnelle
  Week-end
  Jours fériés

2008												2009													
septembre		octobre		novembre		décembre		janvier		février		mars		avril		mai		juin		juillet		août		septembre	
L	1	M	1	S	1	L	1	J	1	D	1	D	1	M	1	V	1	L	1	M	1	S	1	M	1
M	2	J	2	D	2	M	2	V	2	L	2	L	2	J	2	S	2	M	2	J	2	D	2	M	2
M	3	V	3	L	3	M	3	S	3	M	3	M	3	V	3	D	3	M	3	V	3	L	3	J	3
J	4	S	4	M	4	J	4	D	4	M	4	M	4	S	4	L	4	J	4	S	4	M	4	V	4
V	5	D	5	M	5	V	5	L	5	J	5	J	5	D	5	M	5	V	5	D	5	M	5	S	5
S	6	L	6	J	6	S	6	M	6	V	6	V	6	L	6	M	6	S	6	L	6	J	6	D	6
D	7	M	7	V	7	D	7	M	7	S	7	S	7	M	7	J	7	D	7	M	7	V	7	L	7
L	8	M	8	S	8	L	8	J	8	D	8	D	8	M	8	V	8	L	8	M	8	S	8	M	8
M	9	J	9	D	9	M	9	V	9	L	9	L	9	J	9	S	9	M	9	J	9	D	9	M	9
M	10	V	10	L	10	M	10	S	10	M	10	M	10	V	10	D	10	M	10	V	10	L	10	J	10
J	11	S	11	M	11	J	11	D	11	M	11	M	11	S	11	L	11	J	11	S	11	M	11	V	11
V	12	D	12	M	12	V	12	L	12	J	12	J	12	D	12	M	12	V	12	D	12	M	12	S	12
S	13	L	13	J	13	S	13	M	13	V	13	V	13	L	13	M	13	S	13	L	13	J	13	D	13
D	14	M	14	V	14	D	14	M	14	S	14	S	14	M	14	J	14	D	14	M	14	V	14	L	14
L	15	M	15	S	15	L	15	J	15	D	15	D	15	M	15	V	15	L	15	M	15	S	15	M	15
M	16	J	16	D	16	M	16	V	16	L	16	L	16	J	16	S	16	M	16	J	16	D	16	M	16
M	17	V	17	L	17	M	17	S	17	M	17	M	17	V	17	D	17	M	17	V	17	L	17	J	17
J	18	S	18	M	18	J	18	D	18	M	18	M	18	S	18	L	18	J	18	S	18	M	18	V	18
V	19	D	19	M	19	V	19	L	19	J	19	J	19	D	19	M	19	V	19	D	19	M	19	S	19
S	20	L	20	J	20	S	20	M	20	V	20	V	20	L	20	M	20	S	20	L	20	J	20	D	20
D	21	M	21	V	21	D	21	M	21	S	21	S	21	M	21	J	21	D	21	M	21	V	21	L	21
L	22	M	22	S	22	L	22	J	22	D	22	D	22	M	22	V	22	L	22	M	22	S	22	M	22
M	23	J	23	D	23	M	23	V	23	L	23	L	23	J	23	S	23	M	23	J	23	D	23	M	23
M	24	V	24	L	24	M	24	S	24	M	24	M	24	V	24	D	24	M	24	V	24	L	24	J	24
J	25	S	25	M	25	J	25	D	25	M	25	M	25	S	25	L	25	J	25	S	25	M	25	V	25
V	26	D	26	M	26	V	26	L	26	J	26	J	26	D	26	M	26	V	26	D	26	M	26	S	26
S	27	L	27	J	27	S	27	M	27	V	27	V	27	L	27	M	27	S	27	L	27	J	27	D	27
D	28	M	28	V	28	D	28	M	28	S	28	S	28	M	28	J	28	D	28	M	28	V	28	L	28
L	29	M	29	S	29	L	29	J	29			D	29	M	29	V	29	L	29	M	29	S	29	M	29
M	30	J	30	D	30	M	30	V	30			L	30	J	30	S	30	M	30	J	30	D	30	M	30
		V	31			M	31	S	31			M	31			D	31			V	31	L	31		

CFA Ingénieurs 2000

Bâtiment Copernic - 5, boulevard Descartes  
Champs sur Marne - 77447 Marne la Vallée Cedex 2

[www.ingenieurs2000.com](http://www.ingenieurs2000.com)

### Vos contacts au CFA Ingénieurs 2000

**Vous êtes tuteur enseignant :**

Tél. : 01 60 95 81 52      Mail : [ecole@ingenieurs2000.com](mailto:ecole@ingenieurs2000.com)

**Vous êtes apprenti :**

Tél. : 01 60 95 81 22      Mail : [apprenti@ingenieurs2000.com](mailto:apprenti@ingenieurs2000.com)

**Vous êtes tuteur ingénieur ou DRH :**

Tél. : 01 60 95 81 28      Mail : [entreprise@ingenieurs2000.com](mailto:entreprise@ingenieurs2000.com)

### Journée d'information pour les tuteurs ingénieurs

**le 13 novembre 2008**

**Semaine de la commission de passage en 2ème année**

**du 14 au 18 septembre 2009**





# CALENDRIER DE L'ALTERNANCE 2008/2009



## Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels - 2ème année

La formation par l'action

Séquence académique
  Suspension de cours
  Séquence professionnelle
  Week-end
  Jours fériés

2008												2009													
septembre		octobre		novembre		décembre		janvier		février		mars		avril		mai		juin		juillet		août		septembre	
L	1	M	1	S	1	L	1	J	1	D	1	D	1	M	1	V	1	L	1	M	1	S	1	M	1
M	2	J	2	D	2	M	2	V	2	L	2	L	2	J	2	S	2	M	2	J	2	D	2	M	2
M	3	V	3	L	3	M	3	S	3	M	3	M	3	V	3	D	3	M	3	V	3	L	3	J	3
J	4	S	4	M	4	J	4	D	4	M	4	M	4	S	4	L	4	J	4	S	4	M	4	V	4
V	5	D	5	M	5	V	5	L	5	J	5	J	5	D	5	M	5	V	5	D	5	M	5	S	5
S	6	L	6	J	6	S	6	M	6	V	6	V	6	L	6	M	6	S	6	L	6	J	6	D	6
D	7	M	7	V	7	D	7	M	7	S	7	S	7	M	7	J	7	D	7	M	7	V	7	L	7
L	8	M	8	S	8	L	8	J	8	D	8	D	8	M	8	V	8	L	8	M	8	S	8	M	8
M	9	J	9	D	9	M	9	V	9	L	9	L	9	J	9	S	9	M	9	J	9	D	9	M	9
M	10	V	10	L	10	M	10	S	10	M	10	M	10	V	10	D	10	M	10	V	10	L	10	J	10
J	11	S	11	M	11	J	11	D	11	M	11	M	11	S	11	L	11	J	11	S	11	M	11	V	11
V	12	D	12	M	12	V	12	L	12	J	12	J	12	D	12	M	12	V	12	D	12	M	12	S	12
S	13	L	13	J	13	S	13	M	13	V	13	V	13	L	13	M	13	S	13	L	13	J	13	D	13
D	14	M	14	V	14	D	14	M	14	S	14	S	14	M	14	J	14	D	14	M	14	V	14	L	14
L	15	M	15	S	15	L	15	J	15	D	15	D	15	M	15	V	15	L	15	M	15	S	15	M	15
M	16	J	16	D	16	M	16	V	16	L	16	L	16	J	16	S	16	M	16	J	16	D	16	M	16
M	17	V	17	L	17	M	17	S	17	M	17	M	17	V	17	D	17	M	17	V	17	L	17	J	17
J	18	S	18	M	18	J	18	D	18	M	18	M	18	S	18	L	18	J	18	S	18	M	18	V	18
V	19	D	19	M	19	V	19	L	19	J	19	J	19	D	19	M	19	V	19	D	19	M	19	S	19
S	20	L	20	J	20	S	20	M	20	V	20	V	20	L	20	M	20	S	20	L	20	J	20	D	20
D	21	M	21	V	21	D	21	M	21	S	21	S	21	M	21	J	21	D	21	M	21	V	21	L	21
L	22	M	22	S	22	L	22	J	22	D	22	D	22	M	22	V	22	L	22	M	22	S	22	M	22
M	23	J	23	D	23	M	23	V	23	L	23	L	23	J	23	S	23	M	23	J	23	D	23	M	23
M	24	V	24	L	24	M	24	S	24	M	24	M	24	V	24	D	24	M	24	V	24	L	24	J	24
J	25	S	25	M	25	J	25	D	25	M	25	M	25	S	25	L	25	J	25	S	25	M	25	V	25
V	26	D	26	M	26	V	26	L	26	J	26	J	26	D	26	M	26	V	26	D	26	M	26	S	26
S	27	L	27	J	27	S	27	M	27	V	27	V	27	L	27	M	27	S	27	L	27	J	27	D	27
D	28	M	28	V	28	D	28	M	28	S	28	S	28	M	28	J	28	D	28	M	28	V	28	L	28
L	29	M	29	S	29	L	29	J	29			D	29	M	29	V	29	L	29	M	29	S	29	M	29
M	30	J	30	D	30	M	30	V	30			L	30	J	30	S	30	M	30	J	30	D	30	M	30
		V	31			M	31	S	31			M	31			D	31			V	31	L	31		

CFA Ingénieurs 2000

Bâtiment Copernic - 5, boulevard Descartes  
Champs sur Marne - 77447 Marne la Vallée Cedex 2

[www.ingenieurs2000.com](http://www.ingenieurs2000.com)

### Vos contacts au CFA Ingénieurs 2000

**Vous êtes tuteur enseignant :**

Tél. : 01 60 95 81 52      Mail : [ecole@ingenieurs2000.com](mailto:ecole@ingenieurs2000.com)

**Vous êtes apprenti :**

Tél. : 01 60 95 81 22      Mail : [apprenti@ingenieurs2000.com](mailto:apprenti@ingenieurs2000.com)

**Vous êtes tuteur ingénieur ou DRH :**

Tél. : 01 60 95 81 28      Mail : [entreprise@ingenieurs2000.com](mailto:entreprise@ingenieurs2000.com)

### Semaine des soutenances des dossiers d'alternance

du 7 au 11 septembre 2009

### Semaine de la commission de passage en 3ème année

du 14 au 18 septembre 2009





# CALENDRIER DE L'ALTERNANCE 2008/2009



## Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels - 3ème année

La formation par l'action

Séquence académique
  Suspension de cours
  Séquence professionnelle
  Week-end
  Jours fériés

2008												2009													
septembre		octobre		novembre		décembre		janvier		février		mars		avril		mai		juin		juillet		août		septembre	
L	1	M	1	S	1	L	1	J	1	D	1	D	1	M	1	V	1	L	1	M	1	S	1	M	1
M	2	J	2	D	2	M	2	V	2	L	2	L	2	J	2	S	2	M	2	J	2	D	2	M	2
M	3	V	3	L	3	M	3	S	3	M	3	M	3	V	3	D	3	M	3	V	3	L	3	J	3
J	4	S	4	M	4	J	4	D	4	M	4	M	4	S	4	L	4	J	4	S	4	M	4	V	4
V	5	D	5	M	5	V	5	L	5	J	5	J	5	D	5	M	5	V	5	D	5	M	5	S	5
S	6	L	6	J	6	S	6	M	6	V	6	V	6	L	6	M	6	S	6	L	6	J	6	D	6
D	7	M	7	V	7	D	7	M	7	S	7	S	7	M	7	J	7	D	7	M	7	V	7	L	7
L	8	M	8	S	8	L	8	J	8	D	8	D	8	M	8	V	8	L	8	M	8	S	8	M	8
M	9	J	9	D	9	M	9	V	9	L	9	L	9	J	9	S	9	M	9	J	9	D	9	M	9
M	10	V	10	L	10	M	10	S	10	M	10	M	10	V	10	D	10	M	10	V	10	L	10	J	10
J	11	S	11	M	11	J	11	D	11	M	11	M	11	S	11	L	11	J	11	S	11	M	11	V	11
V	12	D	12	M	12	V	12	L	12	J	12	J	12	D	12	M	12	V	12	D	12	M	12	S	12
S	13	L	13	J	13	S	13	M	13	V	13	V	13	L	13	M	13	S	13	L	13	J	13	D	13
D	14	M	14	V	14	D	14	M	14	S	14	S	14	M	14	J	14	D	14	M	14	V	14	L	14
L	15	M	15	S	15	L	15	J	15	D	15	D	15	M	15	V	15	L	15	M	15	S	15	M	15
M	16	J	16	D	16	M	16	V	16	L	16	L	16	J	16	S	16	M	16	J	16	D	16	M	16
M	17	V	17	L	17	M	17	S	17	M	17	M	17	V	17	D	17	M	17	V	17	L	17	J	17
J	18	S	18	M	18	J	18	D	18	M	18	M	18	S	18	L	18	J	18	S	18	M	18	V	18
V	19	D	19	M	19	V	19	L	19	J	19	J	19	D	19	M	19	V	19	D	19	M	19	S	19
S	20	L	20	J	20	S	20	M	20	V	20	V	20	L	20	M	20	S	20	L	20	J	20	D	20
D	21	M	21	V	21	D	21	M	21	S	21	S	21	M	21	J	21	D	21	M	21	V	21	L	21
L	22	M	22	S	22	L	22	J	22	D	22	D	22	M	22	V	22	L	22	M	22	S	22	M	22
M	23	J	23	D	23	M	23	V	23	L	23	L	23	J	23	S	23	M	23	J	23	D	23	M	23
M	24	V	24	L	24	M	24	S	24	M	24	M	24	V	24	D	24	M	24	V	24	L	24	J	24
J	25	S	25	M	25	J	25	D	25	M	25	M	25	S	25	L	25	J	25	S	25	M	25	V	25
V	26	D	26	M	26	V	26	L	26	J	26	J	26	D	26	M	26	V	26	D	26	M	26	S	26
S	27	L	27	J	27	S	27	M	27	V	27	V	27	L	27	M	27	S	27	L	27	J	27	D	27
D	28	M	28	V	28	D	28	M	28	S	28	S	28	M	28	J	28	D	28	M	28	V	28	L	28
L	29	M	29	S	29	L	29	J	29			D	29	M	29	V	29	L	29	M	29	S	29	M	29
M	30	J	30	D	30	M	30	V	30			L	30	J	30	S	30	M	30	J	30	D	30	M	30
		V	31			M	31	S	31			M	31			D	31			V	31	L	31		

### CFA Ingénieurs 2000

Bâtiment Copernic - 5, boulevard Descartes  
Champs sur Marne - 77447 Marne la Vallée Cedex 2

[www.ingenieurs2000.com](http://www.ingenieurs2000.com)

### Vos contacts au CFA Ingénieurs 2000

#### Vous êtes tuteur enseignant :

Tél. : 01 60 95 81 52      Mail : [ecole@ingenieurs2000.com](mailto:ecole@ingenieurs2000.com)

#### Vous êtes apprenti :

Tél. : 01 60 95 81 22      Mail : [apprenti@ingenieurs2000.com](mailto:apprenti@ingenieurs2000.com)

#### Vous êtes tuteur ingénieur ou DRH :

Tél. : 01 60 95 81 28      Mail : [entreprise@ingenieurs2000.com](mailto:entreprise@ingenieurs2000.com)

### Semaine des soutenances des mémoires d'ingénieur

du 14 au 18 septembre 2009

### Semaine du jury de délivrance des diplômes

du 21 au 25 septembre 2009

