



Planning de Formation AFCIC au 03/12/2021

Extrait du site www.afcic.org

40 rue Eug?ne Jacquet - 59708 Marcq en Baroeul Cedex - T?l 03 20 99 46 73

contact@afcic.org

Vos contacts : Christine Tixier (Directrice), Colette Leveugle et Farida Hamid (Assistants Formation)

Formateurs : Thierry Bourgois, Eric Bridoux, C?dric Vancoilli?

? noter : nos plannings sont ?volutifs, nous pouvons programmer d?autres sessions d?s que nous r?unissons 3 inscriptions.

Certificats N1-N2 DT40

| Intitul? | 12.21 | 01.22 | 01.23 | 02.23 | 03.23 | 04.23 | Suite | Tarif HT | Tarif HT (Adh?rent France Chimie) |
|--|--|--|-------|-------|-------|-------|--|----------|-----------------------------------|
| Certificat N1 S?curit? Entreprises Ext?rieures Dur?e : 1j - 7h | 01.12.21 Douvrin 06.12.21 Douvrin 13.12.21 Douvrin | 05.01.22 Douai 12.01.22 Douvrin 19.01.22 Douvrin 26.01.22 Douvrin 31.01.22 Douvrin | | | | | 09.02.22 Douvrin 22.02.22 Douai Cuincy 28.02.22 Douvrin 09.03.22 Arras 16.03.22 Douvrin 23.03.22 Douvrin 30.03.22 Douvrin | 120? | 110? |
| Certificat N2 S?curit? Entreprises Ext?rieures Dur?e : 2j - 14h | 02.12.21- 03.12.21 Douvrin 07.12.21- 08.12.21 Douvrin 16.12.21- 17.12.21 Douvrin | 06.01.22- 07.01.22 Douai Cuincy 13.01.22- 14.01.22 Douvrin 20.01.22- 21.01.22 Douvrin 27.01.22- 28.01.22 Douvrin | | | | | 01.02.22- 02.02.22 Douvrin 10.02.22- 11.02.22 Douvrin 23.02.22- 24.02.22 Douai Cuincy 01.03.22- 02.03.22 Douvrin 10.03.22- 11.03.22 Douvrin 17.03.22- 18.03.22 Douvrin 24.03.22- 25.03.22 Douvrin 31.03.22- 01.04.22 Douvrin | 240? | 220? |

Chimie et Proc?d?s

| Intitul? | 12.21 | 01.22 | 01.23 | 02.23 | 03.23 | 04.23 | Suite | Tarif HT | Tarif HT (Adh?rent France Chimie) |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-----------------------------------|
| | | | | | | | | | |



AFCIC - Organisme de Formation de France Chimie NPC

40 rue Eug?ne Jacquet - 59708 Marcq en Baroeul Cedex - 03 20 99 46 73 - contact@afcic.org - www.afcic.org

D?claration d'activit? 31 59 000 3 7 59 - R?f?renc? Datadock

Programme au 03/12/2021 - Page 1

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|-------------------------------------|--|------------------------|-------|
| CQP Opérateur-trice ou conducteur.trice de fabrication des industries chimiques en CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION : 18ème promotion Dur?e : 45j | 15.12.21 Béthune | | | | | | | 9450€ | 9135€ |
| CQP Opérateur-trice ou conducteur-trice de fabrication des industries chimiques en formation continue Dur?e : 29j | 15.12.21 Béthune | | | | | | | 6090€ HT, 7308€ TTC | 5887€ |
| Chimie : le vocabulaire de base - Formation à distance 3h Dur?e : 0.5j - 3h | 07.12.21 distanciel | | | | | | | 210€ | 200€ |
| Chimie : initiation en 1 jour Dur?e : 1j - 7h | | 18.01.22 Marcq en Baroeul | | | | | | 500€ | 475€ |
| Chimie de l'eau Dur?e : 4j - 28h | | | | | | 21.02.22- 24.02.22 Lille (59) | | 2000 € | 1900€ |
| Chimie de l'eau - Formation à distance 4 x 3 h Dur?e : 4 x 3h = 12h | | | | | | 21.03.22- 29.03.22 distanciel | | 1000€ | 950€ |
| Chimie de la peinture - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | 02.12.21- 03.12.21 distanciel | | | | | | | 500€ | 475€ |
| Chimie générale de base Dur?e : 4j - 28h | | 10.01.22- 13.01.22 Lille (59) | | | | | | 2000€ | 1900€ |
| Chimie générale de base - Formation à distance 6 x 3 h Dur?e : 6 x 3h = 18h | 02.12.21- 10.12.21 distanciel | | | | | 15.03.22- 29.03.22 distanciel | | 1000€ | 950€ |
| Chimie organique initiation : principales familles et réactivité - Formation à distance 2 X 3h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 18.01.22- 19.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |
| Chimie perfectionnement : Modules 1 et 2 Dur?e : 4j - 28h | | | | | | | | 1800€ | 1700€ |
| Chimie perfectionnement : Module 1 - Chimie organique, les bases Dur?e : 2j - 14h | | | | | | | | 1000€ | 950€ |
| Chimie perfectionnement : Module 2 - Réactivité chimique Dur?e : 2j - 14h | | | | | | | | 1000€ | 950€ |
| Distillation : initiation - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | 01.02.22- 02.02.22 distanciel | | 420€ | 400€ |
| Echange d'ions - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | 17.01.22 distanciel | | | | | | 210€ | 200€ |
| Formation chimie en intra sur mesure : construisons ensemble le programme Dur?e : à définir | | | | | | | | Sur devis | |
| Génie des procédés : initiation Dur?e : 3j - 21h | | | | | | 05.04.22- 07.04.22 Douvain | | 1500€ | 1425€ |
| Génie des procédés - Formation à distance 3 x 3 h Dur?e : 3 x 3h = 9h | | 24.01.22- 26.01.22 distanciel | | | | | | 750€ | 712€ |
| Isomérisation, les bases - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | 03.02.22 distanciel | | 210€ | 200€ |

| | | | | | | | | | |
|---|------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|-------------------------------------|------|------|
| Osmose inverse - Formation à distance 3h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | 18.03.22 distanciel | 210€ | 200€ |
| Oxydo-réduction : principes - Formation à distance 2 x 3h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 20.01.22- 21.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |
| Réactivité chimique : cinétique, thermodynamique et équilibre chimique - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 04.01.22- 05.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |
| Séparation membranaire : micro, ultra et nanofiltration - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | 17.12.21 distanciel | | | | | | | 210€ | 200€ |
| Solutions : concentration et dilution - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 27.01.22- 28.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |
| Titrages et dosages : principes et applications - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | | 11.04.22- 12.04.22 distanciel | 420€ | 400€ |
| Transfert de chaleur : application à l'échangeur thermique - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | 17.03.22 distanciel | 210€ | 200€ |
| Transport des fluides - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | | 28.02.22- 01.03.22 distanciel | 420€ | 400€ |

Formation Risques

| Intitul? | 12.21 | 01.22 | 01.23 | 02.23 | 03.23 | 04.23 | Suite | Tarif HT | Tarif HT (Adh?rent France Chimie) |
|--|------------------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|--|------------------|--|
| ACD / CMR : prévenir les expositions aux Agents Chimiques Dangereux, focus sur les CMR Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | 500€ | 475€ |
| Arbre des causes - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | | 210€ | 200€ |
| Arbre des causes : Méthode et application Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | 500€ | 475€ |
| ATEX les atmosphères explosives Niveau 0, en intra Dur?e : 0.5j - 3h30 | | | | | | | | | |
| ATEX les atmosphères explosives, niveau 0 - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h30 | 08.12.21 distanciel | | | | | | | 250 € | 237 € |
| Chute de plain-pied et de hauteur : contribuer à réduire le risque en entreprise Dur?e : 0.5j - 3h30 | | | | | | | | 180€ 8h30-12h | 165€ |
| Culture sécurité : prévenir et réagir Dur?e : 1j - 7h | 01.12.21 Douvrin | | | | | | | 500€ | 475€ |
| Espace confiné en intra Dur?e : 0.5j - 3h30 | | | | | | | | | |
| Espace confiné - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | 25.01.22 distanciel | | | | | | 250€ | 237€ |
| Fondamentaux SSE Santé, Sécurité, Environnement Dur?e : 3j - 21h | | | | | | | 08.03.22- 10.03.22 Marcq en Baroeul | 1500€ | 1425€ |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------|-------|------|
| Plan de prévention - Formation à distance 2 x 3h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | | | 14.03.22- 15.03.22 distanciel | 500€ | 475€ |
| Plan de prévention - Approche pratique - en intra Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | | | |
| Plan de prévention et PPSPS, les risques liés à la coactivité Dur?e : 2j - 14h | | | | | | | | 26.04.22- 27.04.22 Douvrin | 1000€ | 950€ |
| Qualité : formation pour opérateur ou technicien de l'industrie chimique Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | 02.05.22 Marcq en Baroeul | 500€ | 475€ |
| Risques chimiques - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | | | 210€ | 200€ |
| Risques chimiques : demi journée, en intra Dur?e : 0.5j - 3h30 | | | | | | | | | | |
| Risques chimiques : les bonnes pratiques Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | | 300€ | 285€ |
| Risques chimiques au laboratoire Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | | 500€ | 475€ |
| Sécurité des équipements de travail - décrets machine 93 40 et 93 41, en intra Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | | | |
| TMS : prévenir les TMS et les risques liés aux manutentions manuelles Dur?e : 0.5j - 3h30 | | | | | | | | | 180€ | 165€ |

Communication

| Intitul? | 12.21 | 01.22 | 01.23 | 02.23 | 03.23 | 04.23 | Suite | Tarif HT | Tarif HT (Adh?rent France Chimie) |
|---|-------|---------------------|-------|-------|-------|-------|---------------------|----------|--|
| Communication de crise : les bonnes pratiques - Formation à distance Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | 850€ | 800€ |
| Formation de tuteur en industrie - 1 jour - méthodes et outils d'accompagnement Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | 14.04.22 Douvrin | 470€ | 450€ |
| Tuteur CQP : comment accompagner efficacement un candidat aux CQP fabrication Dur?e : 1j - 7h | | 11.01.22 Douvrin | | | | | | 470€ | 450€ |

CQP Chimie

| Intitul? | 12.21 | 01.22 | 01.23 | 02.23 | 03.23 | 04.23 | Suite | Tarif HT | Tarif HT (Adh?rent France Chimie) |
|---|---------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------|--|
| CQP Opérateur-trice ou conducteur-trice de fabrication des industries chimiques en formation continue Dur?e : 29j | 15.12.21 Béthune | | | | | | | 6090€ HT, 7308€ TTC | 5887€ |
| CQP Opérateur-trice ou conducteur.trice de fabrication des industries chimiques en CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION : 18ème promotion Dur?e : 45j | 15.12.21 Béthune | | | | | | | 9450€ | 9135€ |
| Tuteur CQP : comment accompagner efficacement un candidat aux CQP fabrication Dur?e : 1j - 7h | | 11.01.22 Douvrin | | | | | | 470€ | 450€ |

Convention Collective des Industries Chimiques



| Intitulé? | 12.21 | 01.22 | 01.23 | 02.23 | 03.23 | 04.23 | Suite | Tarif HT | Tarif HT (Adh?rent France Chimie) |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-----------------------------------|
| Convention Collective Nationale des Industries Chimiques : ses spécificités Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | 590 € | 400€ |
| Durée et aménagement du temps de travail dans les industries chimiques Dur?e : 1j - 7h | | | | | | | | 665€ | 475€ |

Formation à distance

| Intitulé? | 12.21 | 01.22 | 01.23 | 02.23 | 03.23 | 04.23 | Suite | Tarif HT | Tarif HT (Adh?rent France Chimie) |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------------|----------|-----------------------------------|
| Arbre des causes - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | | 210€ | 200€ |
| ATEX les atmosphères explosives, niveau 0 - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | 08.12.21 distanciel | | | | | | | 250€ | 237€ |
| Chimie : le vocabulaire de base - Formation à distance 3h Dur?e : 0.5j - 3h | 07.12.21 distanciel | | | | | | | 210€ | 200€ |
| Chimie générale de base - Formation à distance 6 x 3 h Dur?e : 6 x 3h = 18h | 02.12.21- 10.12.21 distanciel | | | | | | 15.03.22- 29.03.22 distanciel | 1000€ | 950€ |
| Chimie de la peinture - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | 02.12.21- 03.12.21 distanciel | | | | | | | 500€ | 475€ |
| Chimie de l'eau - Formation à distance 4 x 3 h Dur?e : 4 x 3h = 12h | | | | | | | 21.03.22- 29.03.22 distanciel | 1000€ | 950€ |
| Chimie organique initiation : principales familles et réactivité - Formation à distance 2 X 3h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 18.01.22- 19.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |
| Distillation : initiation - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | | 01.02.22- 02.02.22 distanciel | 420€ | 400€ |
| Echange d'ions - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | 17.01.22 distanciel | | | | | | 210€ | 200€ |
| Espace confiné - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | 25.01.22 distanciel | | | | | | 250€ | 237€ |
| Génie des procédés - Formation à distance 3 x 3 h Dur?e : 3 x 3h = 9h | | 24.01.22- 26.01.22 distanciel | | | | | | 750€ | 712€ |
| Isomérisation, les bases - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | 03.02.22 distanciel | 210€ | 200€ |
| Osmose inverse - Formation à distance 3h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | 18.03.22 distanciel | 210€ | 200€ |
| Oxydo-réduction : principes - Formation à distance 2 x 3h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 20.01.22- 21.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |

| | | | | | | | | | |
|---|------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|-------------------------------------|------|------|
| Plan de prévention - Formation à distance 2 x 3h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | | 14.03.22- 15.03.22 distanciel | 500€ | 475€ |
| Réactivité chimique : cinétique, thermodynamique et équilibre chimique - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 04.01.22- 05.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |
| Risques chimiques - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | | 210€ | 200€ |
| Séparation membranaire : micro, ultra et nanofiltration - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | 17.12.21 distanciel | | | | | | | 210€ | 200€ |
| Solutions : concentration et dilution - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | 27.01.22- 28.01.22 distanciel | | | | | | 420€ | 400€ |
| Titrages et dosages : principes et applications - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | | 11.04.22- 12.04.22 distanciel | 420€ | 400€ |
| Transfert de chaleur : application à l'échangeur thermique - Formation à distance 3 h Dur?e : 0.5j - 3h | | | | | | | 17.03.22 distanciel | 210€ | 200€ |
| Transport des fluides - Formation à distance 2 x 3 h Dur?e : 2 x 3h = 6h | | | | | | | 28.02.22- 01.03.22 distanciel | 420€ | 400€ |