

CALENDRIER DES STAGES « INTER » 2024



Sur ces 2 pages vous trouverez le planning annuel de nos stages Inter. Bien sur nous vous conseillons de consulter notre site internet www.eurekaformations.fr car certaines dates peuvent être modifiées en cours d'année et des stages nouveaux ou complémentaires ajoutés. Les prix sont HT, par stagiaire et comprennent les repas de midi et les collations.

"Au regard de la situation de crise sanitaire mondiale ces prix ne peuvent être garantis que si l'inflation reste inférieure à 5% entre 01/2024 et la date d'application de ces prix.

Dans le cas contraire ils seront indexés sur l'inflation".

| STAGE N° | INTITULÉ DU STAGE | DURÉE | TARIF | LIEU | DATES |
|--|---|---------|------------|--|--|
| SÉRIE 100 - AIR COMPRIMÉ | | | | | |
| 172 | Air comprimé et compresseurs : les bases essentielles | 2 JOURS | 1 346,00 € | REGION PARISIENNE | Du 05 au 06 novembre |
| 173 | Air comprimé : les réseaux d'air, leurs composants et leur exploitation | 2 JOURS | 1 346,00 € | REGION PARISIENNE | Du 07 au 08 novembre |
| SÉRIE 200 - POMPES ET MECA FLU | | | | | |
| 230 | Mécanique des fluides et pompes centrifuges : "initiation" | 2 JOURS | 1 346,00 € | REGION PARISIENNE REGION LYONNAISE REGION PARISIENNE REGION PARISIENNE RÉGION LYONNAISE | Du 10 au 11 janvier Du 05 au 06 mars Du 20 au 21 juin Du 04 au 05 septembre Du 07 au 08 novembre |
| 240 | Méca-flu pratique : bases et spécialisation | 2 JOURS | 1 346,00 € | REGION PARISIENNE BOUGUENNAIS (NANTES) REGION PARISIENNE | Du 18 au 19 avril Du 25 au 26 juin Du 15 au 16 octobre |
| 250 | Pompes : pannes, diagnostic et maintenance | 3 JOURS | 1 750,00 € | RÉGION PARISIENNE RÉGION LYONNAISE BOUGUENNAIS (NANTES) RÉGION PARISIENNE RÉGION PARISIENNE RÉGION LYONNAISE COLMAR BREST RÉGION LYONNAISE ILE DE LA REUNION RÉGION PARISIENNE | Du 23 au 25 janvier Du 12 au 14 mars Du 14 au 16 mai Du 04 au 06 juin Du 10 au 12 septembre Du 01 au 03 octobre Du 15 au 17 octobre Du 13 au 15 novembre Du 26 au 28 novembre Du 25 au 27 novembre Du 10 au 12 décembre |
| 251C | Réparation mécanique des pompes centrifuges : règles de l'art et TP en atelier | 3 JOURS | 1 750,00 € | RÉGION PARISIENNE MÂCON RÉGION PARISIENNE MÂCON | Du 09 au 11 avril Du 22 au 24 mai Du 22 au 24 octobre Du 17 au 19 décembre |
| 257 | Choix et maintenance des garnitures mécaniques | 2 JOURS | 1 346,00 € | LE MANS LE MANS | Du 27 au 28 mars Du 16 au 17 octobre |
| 270 | Pompes et installations de pompage : "l'essentiel" | 4 JOURS | 2 018,00 € | RÉGION PARISIENNE RÉGION PARISIENNE RÉGION LYONNAISE ARRAS MARSEILLE RÉGION PARISIENNE BREST RÉGION PARISIENNE BOUGUENNAIS (NANTES) COLMAR LILLE RÉGION LYONNAISE ILE DE LA RÉUNION RÉGION PARISIENNE | Du 16 au 19 janvier Du 19 au 22 mars Du 26 au 29 mars Du 23 au 26 avril Du 28 au 31 mai Du 11 au 14 juin Du 25 au 28 juin Du 17 au 20 septembre Du 24 au 27 septembre Du 08 au 11 octobre Du 05 au 08 novembre Du 19 au 22 novembre Du 19 au 22 novembre Du 03 au 06 décembre |
| 271 | Pompes centrifuges et installations de pompage : "spécialisation" | 3 JOURS | 1 869,00 € | REGION PARISIENNE RÉGION PARISIENNE | Du 28 au 30 mai Du 13 au 15 novembre |
| 290 | Pompes et installations de pompage en milieux agro, pharma et cosméto | 4 JOURS | 2 018,00 € | RENNES | Du 28 au 31 octobre |
| SÉRIE 300 - ELECTRICITE | | | | | |
| 330 | Électricité industrielle : "lois de base, moteurs, câblage, variateurs,..." | 3 JOURS | 1 750,00 € | REGION PARISIENNE REGION LYONNAISE REGION PARISIENNE | Du 06 au 08 février Du 11 au 13 juin Du 26 au 28 novembre |
| SÉRIE 400 - VIDE ET POMPES A VIDE | | | | | |
| 430 | Le vide industriel et les pompes à vide : initiation | 2 JOURS | 1 346,00 € | LE PLESSIS BELLEVILLE LE PLESSIS BELLEVILLE | Du 23 au 24 avril Du 03 au 04 décembre |
| 450 | Les pompes à vide : pannes, diagnostic et maintenance | 3 JOURS | 1 750,00 € | LE PLESSIS BELLEVILLE | Du 02 au 04 avril |
| 470 | Le vide industriel et les pompes à vide : "spécialisation" | 3 JOURS | 1 750,00 € | LE PLESSIS BELLEVILLE REGION LYONNAISE LE PLESSIS BELLEVILLE | Du 25 au 27 juin Du 08 au 10 octobre Du 19 au 21 novembre |
| SÉRIE 500 - ROBINETTERIE TUYAUTERIE | | | | | |
| 530 | Robinetterie industrielle : choix et technologies | 3 JOURS | 1 800,00 € | BOUGUENNAIS (NANTES) | Du 11 au 13 juin |

| STAGE N° | INTITULÉ DU STAGE | DURÉE | TARIF | LIEU | DATES |
|--|--|--------------|------------|--|--|
| 572 | Étanchéité des robinets industriels et émissions fugitives | 2 JOURS | 1 500,00 € | BOUGUENAIS (NANTES) | Du 25 au 26 septembre |
| 570 | Robinetterie industrielle : "l'essentiel" | 3 JOURS | 1 750,00 € | RÉGION PARISIENNE ARRAS RÉGION LYONNAISE RÉGION PARISIENNE BOUGUENAIS (NANTES) | Du 26 au 28 mars Du 11 au 13 juin Du 24 au 26 septembre Du 15 au 17 octobre Du 03 au 05 décembre |
| SERIE 600 - MESURE ET REGULATION | | | | | |
| 600 | Mesure et régulation : "l'essentiel" | 3 JOURS | 1 715,00 € | RÉGION LYONNAISE RÉGION LYONNAISE RÉGION LYONNAISE | Du 26 au 28 mars Du 14 au 16 mai Du 10 au 12 septembre |
| 610 | Bus de terrain dédiés à l'instrumentation | 2 JOURS | 1 310,00 € | REGION LYONNAISE | Du 26 au 27 septembre |
| 620 | Perfectionnement en instrumentation industrielle | 4,5 JOURS | 2 155,00 € | RÉGION LYONNAISE RÉGION LYONNAISE RÉGION LYONNAISE | Du 25 au 29 mars Du 24 au 28 juin Du 04 au 08 novembre |
| 640 | Choix et dimensionnement des débitmètres | 2 JOURS | 1 310,00 € | RÉGION LYONNAISE | Du 03 au 04 octobre |
| 670 | Choix et dimensionnement des vannes régulatrices | 2 JOURS | 1 310,00 € | REGION LYONNAISE | Du 03 au 04 septembre |
| SERIE 700 - ATEX ET RISQUES INDUSTRIELS | | | | | |
| 720 | L'essentiel des directives ATEX : mise en œuvre et évolution réglementaire | 2 JOURS | 1 346,00 € | REGION PARISIENNE REGION PARISIENNE | Du 03 au 04 avril Du 09 au 10 septembre |
| 731ME | Préparation à la certification ISM'ATEX mécanique et électrique Niveau 2 | 4 JOURS | 2 137,00 € | REGION LYONNAISE REGION PARISIENNE | Du 14 au 17 mai Du 08 au 11 octobre |
| 751ME | Réparer les équipements ATEX et intervenir en zone. Matériels mécaniques et électriques | 3 JOURS | 1 750,00 € | REGION LYONNAISE | Du 09 au 11 avril |
| SERIES 1000 - MACHINES DIVERSES, MECANIQUE, ECHANGEURS, FIABILISATION, DESSIN, PID, ... | | | | | |
| 2270 | Marketing et prospection commerciale appliqués aux produits techniques | 2 JOURS | 1 346,00 € | RÉGION LYONNAISE RÉGION LYONNAISE | Du 04 au 05 juin Du 15 au 16 octobre |

*ce prix comprend les frais d'examen et de délivrance des certificats INERIS

Maj 07 03 2024

Pour tout complément d'information, vous pouvez contacter Elisabeth Raimundo
elisabete@eurekaindustries.fr

EUREKA INDUSTRIES - 130 avenue FOCH 94100 SAINT MAUR DES FOSSES - France - Tel : + 33 (0) 1 43 97 48 71
 Mail : info@eurekaindustries.fr - Site internet : <https://www.eurekaformations.fr>

Organisme enregistré sous le N° 11940194394 (ce numéro ne vaut pas agrément de l'État).
 Certifié QUALIOP1 au titre des actions de formation.
 SARL au capital de 41 600 € - RCS Créteil B 348 835 950 - N° TVA : FR 82 348 835 950