

Sur cette page vous trouverez le planning annuel de nos stages WEB. (Planning en cours d'évolution)
Bien sûr nous vous conseillons de consulter notre site internet <https://eurekawebacademy.com/>, car certaines dates peuvent être modifiées en cours d'année et des stages nouveaux ou complémentaires ajoutés.

Tous ces stages sont également disponibles en INTRA entreprise, il vous suffit de nous contacter.
Les durées sont exprimées en jours ; une journée de Web formation correspond à 7 heures de formation effective.

Les prix sont affichés par stagiaire et au tarif HT

"Au regard de la situation de crise sanitaire mondiale ces prix ne peuvent être garantis que si l'inflation reste inférieure à 5% entre 01/2020 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	DATES	HORAIRES
SÉRIE 200 - POMPES ET MÉCA FLU					
230 WEB	Mécanique des fluides et pompes centrifuges : initiation	2 jours	1 121,00 €	du 12 au 13 janvier	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 09 au 10 février	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 19 au 22 juin (4 demi-journées)	8h00 à 11h30
				du 29 au 30 juin	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 07 au 08 décembre	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
240 WEB	Méca-flu pratique : bases et spécialisation	2 jours	1 121,00 €	du 22 au 23 avril	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 08 au 09 novembre	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
250 WEB	Pompes : pannes, diagnostic et maintenance	3 jours	1 456,00 €	du 02 au 04 février	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 10 au 12 mai	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 06 au 08 juillet	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 19 au 21 octobre	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
257 WEB	Garnitures mécaniques : diagnostic et maintenance	1 jour	688,00 €	le 23 février	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				le 01 juillet	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				le 09 novembre	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
258 WEB	Garnitures mécaniques : les bases essentielles	0,5 jour	406,00 €	14 janvier	13h30 à 17h30
				23 mars	8h30 à 12h30
				22 septembre	13h30 à 17h30
261 WEB	Pompes : exploiter la notice technique pour mieux réparer	0,5 jour	406,00 €	22 mars	13h30 à 17h30
				21 septembre	8h30 à 12h30
262 WEB	Pompes centrifuges : les bases fonctionnement et courbes	0,5 jour	406,00 €	15 janvier	8h30 à 12h30
				29 avril	13h30 à 17h30
				23 septembre	08h30 à 12h30
263 WEB	Pompes volumétriques : les bases Principe de fonctionnement	0,5 jour	406,00 €	15 janvier	13h30 à 17h30
				29 avril	8h30 à 12h30
				23 septembre	13h30 à 17h30
264-1 WEB	Exploiter les courbes des pompes pneumatiques à membranes	0,5 jour	406,00 €	26 février	8h30 à 12h30
264-2 WEB	Exploiter en expert les courbes des pompes volumétriques rotatives	0,5 jour	406,00 €	15 février	13h30 à 17h30
265 WEB	Exploiter en expert les courbes des pompes centrifuges	0,5 jour	406,00 €	11 janvier	13h30 à 17h30
				15 mars	13h30 à 17h30
266 WEB	Dimensionner ou analyser un circuit fermé	0,5 jour	406,00 €	19 février	8h30 à 12h30

STAGE N°	INTITULÉ DU STAGE	DURÉE	TARIF	DATES	HORAIRES
267-1 WEB	Exercices de calcul de pertes de charge 1 Liquides fluides	0,5 jour	406,00 €	8 mars	13h30 à 17h30
267-2 WEB	Exercices de calcul de pertes de charge 2 Liquides visqueux	0,5 jour	406,00 €	19 mars	8h30 à 12h30
270 WEB	Pompes et installations de pompage : "l'essentiel"	3 jours	1 456,00 €	du 02 au 04 février	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 04 au 06 mai	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 06 au 08 juillet	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 05 au 07 octobre	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
290 WEB	Pompes et installations de pompage en milieu agro, pharma et cosméto	5 jours (8 séances de demi-journée)	1 647,00 €	du 13 au 17 décembre	13h30 à 17h00 le premier jour et ensuite 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h (12h15 pour le dernier jour)
SÉRIE 400 - VIDE ET POMPES À VIDE					
405 WEB	Conduite et diagnostic des pompes à vide à anneau liquide	0,5 jour	406,00 €	le 11 juin	8H30 À 12H30
				le 07 décembre	8h30 à 12h30
470 WEB	Le vide industriel et les pompes à vide : "L'essentiel"	4 demi-journées	1 121,00 €	du 01 au 04 juin	8h30 à 12h30
				du 14 au 17 décembre	8H30 À 12H30
SÉRIE 700 - ATEX ET RISQUES INDUSTRIELS					
712 WEB	Méthode d'analyse de risques Sur plan ou méthode HAZOP	2 jours	1 121,00 €	du 20 au 23 décembre	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
720 WEB	L'essentiel des directives ATEX : mise en œuvre et évolution réglementaire	2 jours	1 121,00 €	du 13 au 14 janvier	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 25 au 26 février	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 10 au 11 mai	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				du 14 au 15 décembre	8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
725 WEB	Maîtriser la lecture des plaques ATEX	0,5 jour	406,00 €	25 janvier	13h30 à 17h30
				12 mars	08h30 à 12h30
731 ME WEB	Préparation à la certification IsmATEX mécanique et électrique : Niveau 2	4 jours (deux séances par jour)	1 778,00 €	22, 23 février et 01, 02 mars	08h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
				31 mai, 01 juin et 07, 08 juin	08h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00 (pause de 15mn le matin et l'après-midi)
1251 WEB	Métrologie les bases	0,5 jour	406,00 €	30 avril	8h30 à 12h30
				22 septembre	8h30 à 12h30

Maj 22/07/2021

WWW.EUREKAWEBACADEMY.COM


La certification qualité a été délivrée au titre de la
catégorie d'action suivante : actions de formation