

BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (CRSA)

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CFA SCHNEIDER ELECTRIC
LAHEUX Xavier
06.83.83.83.64
xavier.laheux@se.com

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Une formation pour : - Les titulaires d'un BAC technologique (STI2D) ou professionnel dans le domaine industriel (PLP, MELEC, MEI,...) - Les titulaires d'un BAC scientifique (S, option SI Sciences de l'Ingénieur conseillée) - Les étudiants ayant une forte motivation à concevoir des équipements automatisés Age pour contrat d'apprentissage : moins de 30 ans à l'entrée en formation (sauf exceptions)

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Le technicien supérieur en Conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA) exerce son métier dans des entreprises de toutes tailles concevant, réalisant, ou exploitant des systèmes automatiques. Son expertise technique et sa polyvalence lui permettent de s'adapter aux évolutions technologiques permanentes et de s'intégrer plus facilement aux nouvelles organisations des services techniques. Il peut intervenir dans de nombreuses activités du cycle de vie technique d'un système, de sa conception à son amélioration continue, dans un contexte réglementaire et normatif fortement contraint, tout en intégrant à la fois des préoccupations commerciales, économiques, de développement durable et de consommation énergétique. Il est un agent de maîtrise régulièrement amené à travailler dans le cadre de projets ou d'interventions techniques où ses compétences sont utilisées pour conduire en autonomie une équipe. En contact avec les utilisateurs, les clients, les services de l'entreprise, il met en œuvre des compétences relationnelles et de communication.

Contenu et modalités d'organisation

- Conception des systèmes automatiques - Conduite et réalisation d'un projet - Economie-Gestion - Mathématiques - Sciences physiques - Culture générale et expression - Langue vivante étrangère

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

Validation(s) Visée(s)

BTS conception et réalisation de systèmes automatiques - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Exemples de Débouchés - Métiers - Dessinateur en construction mécanique - Electromécanicien - Automaticien - Technicien de maintenance industrielle - Technicien en conduite systèmes ...

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00334793	du 01/09/2023 au 30/08/2025	La Rochelle (17)	LYCEE LEONCE VIELJEUX		Non éligible	
00334811	du 01/09/2023 au 30/08/2025	COGNAC (16)	LYCÉE PROFESSIONNEL LOUIS DELAGE		Non éligible	
00334690	du 01/09/2023 au 30/08/2025	Poitiers (86)	LYCEE POLYVALENT NELSON MANDELA		Non éligible	

00429311	du 02/09/2024 au 31/08/2026	Cognac (16)	LYCÉE PROFESSIONNEL LOUIS DELAGE	Non éligible	
00429313	du 02/09/2024 au 31/08/2026	Poitiers (86)	LYCEE POLYVALENT NELSON MANDELA	Non éligible	
00429312	du 02/09/2024 au 31/08/2026	La Rochelle (17)	LYCEE LEONCE VIELJEUX	Non éligible	
00510639	du 02/09/2025 au 31/08/2027	Poitiers (86)	LYCEE POLYVALENT NELSON MANDELA	Non éligible	
00510637	du 02/09/2025 au 31/08/2027	Cognac (16)	LYCÉE PROFESSIONNEL LOUIS DELAGE	Non éligible	
00510638	du 02/09/2025 au 31/08/2027	La Rochelle (17)	LYCEE LEONCE VIELJEUX	Non éligible	
00638424	du 01/09/2026 au 31/08/2028	La Rochelle (17)	LYCEE LEONCE VIELJEUX	Non éligible	
00638416	du 01/09/2026 au 30/08/2028	Cognac (16)	LYCÉE PROFESSIONNEL LOUIS DELAGE	Non éligible	
00638425	du 01/09/2026 au 31/08/2028	Poitiers (86)	LYCEE POLYVALENT NELSON MANDELA	Non éligible	