

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

BUT 2 | Electricité et maîtrise de l'énergie (EME) – Formation en Apprentissage

- > Composante : IUT
- > Ouvert en alternance : Non

Programme

BUT 2 | Electricité et maîtrise de l'énergie (EME) - Formation en Apprentissage

Semestre 3

UE 3.1 Concevoir 8 crédits

- R3.01 - Anglais
- R3.02 - Culture et Communication
- R3.03 - Vie de l'Entreprise: E.N.R
- R3.04 - Outils Mathématiques et Logiciels
- R3.05 - PPP
- R3.07 - Informatique Industrielle 3
- R3.08 - Electronique 3
- R3.09 - Energie 3
- R3.10 - Physique Appliquée : Mécanique et Propagation guidée
- R3.11 - Maintenance
- R3.12 - Généralités sur les réseaux et la cybersécurité
- R3.13 - Physique Appliquée : Complément Mécanique
- R3.15 - Supervision / Télégestion
- R3.16 - Energie spécialisée
- Alternance Entreprise S3.01
- Alternance Entreprise S3.02
- Portfolio
- Heures tutorées

UE 3.2 Vérifier 8 crédits

- R3.01 - Anglais
- R3.02 - Culture et Communication
- R3.03 - Vie de l'Entreprise: E.N.R
- R3.04 - Outils Mathématiques et Logiciels
- R3.05 - PPP
- R3.07 - Informatique Industrielle 3
- R3.08 - Electronique 3
- R3.09 - Energie 3
- R3.10 - Physique Appliquée : Mécanique et Propagation guidée
- R3.11 - Maintenance
- R3.12 - Généralités sur les réseaux et la cybersécurité
- R3.13 - Physique Appliquée : Complément Mécanique
- R3.15 - Supervision / Télégestion
- R3.16 - Energie spécialisée
- Alternance Entreprise S3.01
- Alternance Entreprise S3.02
- Portfolio
- Heures tutorées

UE 3.3 Maintenir 8 crédits

- R3.01 - Anglais
- R3.02 - Culture et Communication
- R3.03 - Vie de l'Entreprise: E.N.R
- R3.04 - Outils Mathématiques et Logiciels
- R3.05 - PPP
- R3.07 - Informatique Industrielle 3
- R3.08 - Electronique 3
- R3.09 - Energie 3
- R3.10 - Physique Appliquée : Mécanique et Propagation guidée
- R3.11 - Maintenance
- R3.12 - Généralités sur les réseaux et la cybersécurité
- R3.13 - Physique Appliquée : Complément Mécanique
- R3.15 - Supervision / Télégestion
- R3.16 - Energie spécialisée
- Alternance Entreprise S3.01

UE 4.1 Concevoir	7 crédits
<ul style="list-style-type: none"> R4.01 - Anglais R4.02 - Culture et Communication R4.03 - Vie de l'Entreprise : Droit ... R4.04 - Outils Mathématiques et Logiciels R4.05 - PPP R4.06 - Automatique R4.07EME - Energie spécialisée SAE4.01 - Alternance entreprise S4 SAE4.02 - Alternance entreprise S4 Portfolio Alternance entreprise S4 Heures tutorées 	
UE 4.2 Vérifier	8 crédits
<ul style="list-style-type: none"> R4.01 - Anglais R4.02 - Culture et Communication R4.03 - Vie de l'Entreprise : Droit ... R4.04 - Outils Mathématiques et Logiciels R4.05 - PPP R4.06 - Automatique R4.07EME - Energie spécialisée SAE4.01 - Alternance entreprise S4 SAE4.02 - Alternance entreprise S4 Portfolio Alternance entreprise S4 Heures tutorées 	
UE 4.3 Maintenir	8 crédits
<ul style="list-style-type: none"> R4.01 - Anglais R4.02 - Culture et Communication R4.03 - Vie de l'Entreprise : Droit ... R4.04 - Outils Mathématiques et Logiciels R4.05 - PPP R4.06 - Automatique R4.07EME - Energie spécialisée SAE4.01 - Alternance entreprise S4 SAE4.02 - Alternance entreprise S4 Portfolio Alternance entreprise S4 Heures tutorées 	
UE 4.4 Intégrer	7 crédits
<ul style="list-style-type: none"> R4.01 - Anglais R4.02 - Culture et Communication R4.03 - Vie de l'Entreprise : Droit ... R4.04 - Outils Mathématiques et Logiciels R4.05 - PPP R4.06 - Automatique R4.07EME - Energie spécialisée SAE4.01 - Alternance entreprise S4 SAE4.02 - Alternance entreprise S4 Portfolio 5 Alternance entreprise S4 Heures tutorées 	

