

Intitulé de l'UE :	Electrotechnique
Section :	Bachelier en sciences de l'ingénieur industriel / Cycle 1 Bloc 3 / groupe Construction

Responsable(s)	Email de contact	Enseignant(s)
Xavier SOURIS	xavier.souris@heh.be	Xavier SOURIS
Langue d'enseignement	Période de l'unité	UE obligatoire/facultatif
Français,	Quadrimestre 2	obligatoire

théorie	Exercices / Laboratoires	Travaux	Séminaires	AIP	Remédiation obligatoire	Remédiation	Volume horaire total
15h	0h	0h	0h	0h	0h	0h	15h

Activités d'Apprentissage		
Dénomination	Heures	Pondération
Electrotechnique	15h	Note à l'UE
UE :	15h	1 ECTS

Prérequis	Corequis
- Electricité 2	

Connaissances et compétences préalables

Acquis d'apprentissage de l'UE:
Comprendre et savoir réaliser un schéma unifilaire d'une maison unifamiliale
Comprendre et réaliser le calcul de dimensionnement de luminaires pour un bureau pyasager ou un local de classe

Objectifs par rapport aux acquis d'apprentissage programme (AAP) Cette UE contribue au développement de la/des compétence(s) suivante(s)
<ul style="list-style-type: none"> Analyser une situation suivant une méthode de recherche scientifique Utiliser des procédures et des outils

Contenu de l'UE:

Types d'activités d'apprentissage / modes d'enseignement	
AA	Type / mode
Electrotechnique	Cours magistral,

Supports principaux		
AA	Type de support	Références
Electrotechnique	Syllabus, Note de cours,	

Autres références conseillée(s)	
AA	Références
Electrotechnique	

Évaluations et pondérations	
Note globale à l'UE	
Report de note d'une année à l'autre pour l'AA réussie en cas d'échec à l'UE :	
Non	Electrotechnique

Langue(s) d'évaluation
Français

Année académique : **2017 - 2018**
Auteur : **Xavier SOURIS**