

Deuxième degré
Enseignement TECHNIQUE DE TRANSITION



SCIENTIFIQUE INDUSTRIELLE : ELECTROMECHANIQUE

Formation commune	3 ^e année	4 ^e année
Religion/Morale/Philosophie et citoyenneté	1	
Philosophie et citoyenneté	1	
Education physique	2	
Français	5	
Mathématique	5	
Langue moderne I Anglais ou Néerlandais	4	
Histoire	2	
Géographie	2	
Biologie	1	
Chimie	1	
Physique	1	
Formation optionnelle	3 ^e année	4 ^e année
Dessin technique de mécanique	1	
Dessin technique d'électricité	1	
Electricité	2	
Mécanique	2	
T.P. Electricité	1	
T.P. Mécanique	1	

Total (par semaine) : 33



WWW.ETUDIERENHAINAUT.BE/APL-LEUZE

Etudier en Hainaut!

APL

ATHÉNÉE PROVINCIAL LEUZE-EN-HAINAUT

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET DE TRANSITION

Deuxième degré
Enseignement TECHNIQUE DE TRANSITION



SCIENTIFIQUE INDUSTRIELLE : ELECTROMECHANIQUE (Immersion Anglais)

Formation commune	3 ^e année	4 ^e année
Religion/Morale/Philosophie et citoyenneté	1	
Philosophie et citoyenneté	1	
Education physique	2	
Français	5	
Mathématique	5	
Langue moderne I Anglais <i>Immersion</i>	4	
Histoire <i>Immersion</i>	2	
Géographie <i>Immersion</i>	2	
Biologie	1	
Chimie	1	
Physique	1	
Formation optionnelle	3 ^e année	4 ^e année
Dessin technique de mécanique	1	
Dessin technique d'électricité	1	
Electricité	2	
Mécanique	2	
T.P. Electricité	1	
T.P. Mécanique	1	

Total (par semaine) : 33



WWW.ETUDIERENHAINAUT.BE/APL-LEUZE

Etudier en Hainaut!

APL

ATHÉNÉE PROVINCIAL LEUZE-EN-HAINAUT

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET DE TRANSITION