

# Enseignement Supérieur – ACV – Eco-conception Nord-Pas de Calais Périodes de stages et Projets 2011/2012



L'objet de ce document est de permettre aux structures, recherchant des partenaires/stagiaires dans l'enseignement supérieur ayant la compétence ECO-CONCEPTION - ACV, d'identifier quelles formations en région sont les plus à même de l'accompagner dans son projet et de pouvoir entrer en contact avec le référent de la formation.

Vous trouverez dans ce document la liste des écoles et universités qui forment leurs étudiants à l'éco-conception et l'ACV en région Nord-Pas de Calais.

Il recense les formations, par ordre chronologique des périodes de stages et de projets, et vous indique donc :

- l'école ou l'université,
- l'intitulé et le niveau de la formation,
- le format d'intervention des étudiants (**stage** ou **projet**) ainsi que la période ou la durée.
- l'enseignant à contacter pour plus d'information à ce sujet

Agathe COMBELLES, Ingénieur ACV [avnir]

[a.combelles@cd2e.com](mailto:a.combelles@cd2e.com) , 03 21 13 06 80

[www.avnir.org](http://www.avnir.org)

[www.cd2e.com](http://www.cd2e.com)



ADEME



Agence de l'Environnement  
et de la Maîtrise de l'Énergie



Écoles, Universités	Formation et lien internet	Secteur	Projet /stage	Format	09 11	10 11	11 11	12 11	01 12	02 12	03 12	04 12	05 12	06 12	07 12	08 12	09 12	10 12	contact
FLSEG	<a href="#">Bac+5 Management des entreprises</a>	général	Stage	6 mois (alternance)	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S			Cedric LEPOUTRE <a href="mailto:cedric.lepoutre@icl-lille.fr">cedric.lepoutre@icl-lille.fr</a>
IUT Béthune	<a href="#">Bac +2</a>	qualité, logistique	projet	6 mois	P	P	P	P	P	P									Nathalie LECOQ <a href="mailto:nathalie.lecocq@univ-arts-et-metiers.fr">nathalie.lecocq@univ-arts-et-metiers.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac+2 génie mécanique et productique DUT GMP</a>	mécanique	Projet	150h/étu peut s'étaler sur 2 années universitaires	P	P	P	P	P	P									
HEI	<a href="#">Bac+5 spé BTP Énergie Habitat Environnement</a>	BTP	projet	200h/étu	P	P	P	P	P										Laurent LIBESSART <a href="mailto:Laurent.LIBESSART@hei.fr">Laurent.LIBESSART@hei.fr</a>
ENSIAME	<a href="#">Bac+4, informatique, automatique, mécanique, énergétique, électronique</a>	mécanique, électronique	Stage	5mois	S	S	S	S	S										Jean-Luc MENET <a href="mailto:jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr">jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr</a>
ENSIAME	<a href="#">Bac+4, informatique, automatique, mécanique, énergétique, électronique</a>	mécanique, électronique	Projet	180h/étu grpe 3-4étu	P	P	P	P	P										Jean-Luc MENET <a href="mailto:jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr">jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr</a>
USTL	<a href="#">Bac+5 chimie, Énergie, Environnement,</a>	Chimie, Énergie, Environnement,	Projet	biblio 50h/étu	P	P	P	P	P										Natacha HENRY <a href="mailto:natacha.henry@ensc-lille.fr">natacha.henry@ensc-lille.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+5 spé chimie</a>	chimie	projet	11semaines	P	P	P												Patrick LEGHIE <a href="mailto:Patrick.LEGHIE@hei.fr">Patrick.LEGHIE@hei.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac+3, Eco-éco-conception de produit innovant L Pro ECPI</a>	production industrielle	Projet	120h/étu		P	P	P	P	P									Ion-Cosmin GRUESCU <a href="mailto:Ion-Cosmin.Gruescu@univ-lille1.fr">Ion-Cosmin.Gruescu@univ-lille1.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac+3 Production Industrielle spécialité "textiles à usages techniques" LPro TUT</a>	textile	Projet	120h/étu		P	P	P	P	P									
HEI	<a href="#">Bac+4 spé chimie</a>	chimie	projet	80h/étu			P	P	P	P	P	P	P						Patrick LEGHIE <a href="mailto:Patrick.LEGHIE@hei.fr">Patrick.LEGHIE@hei.fr</a>

Écoles, Universités	Formation et lien internet	Secteur	Projet /stage	Format	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	contact
					11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
ISEN	<a href="#">Bac+4 spé technologies de l'information</a>	TIC	projet	300h/étu			P	P	P	P	P	P							Frédérique GRUMETZ <a href="mailto:frederique.grumetz@isen.fr">frederique.grumetz@isen.fr</a>
École des Mines de Douai	<a href="#">Bac+5 Génie Industriel et DD</a>	général	Projet	32h/étu			P	P											Jérôme DIRIS <a href="mailto:jerome.diris@mines-douai.fr">jerome.diris@mines-douai.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	Bac+5 Master HSQE	général	Projet	100h/étu					P	P	P	P	P	P					Rénato FROIDEVAUX, <a href="mailto:renato.froidevaux@univ-lille1.fr">renato.froidevaux@univ-lille1.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+5 spé chimie</a>	chimie	projet	100h/étu					P	P	P	P							Patrick LEGHIE <a href="mailto:Patrick.LEGHIE@hei.fr">Patrick.LEGHIE@hei.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac +3 Production Industrielle spécialité "techniques d'emballages" LPro Temballe</a>	emballages	Projet	120h à 150h/étu					P	P	P								
ENSAIT	<a href="#">Bac+3 et 4, textile</a>	textile	Projet	80h/étu 4 à 5 étu A cheval sur les 2 années (fév12 à nov13)						P	P	P	P	P	P	P	P	P	Anne PERWUELZ <a href="mailto:anne.perwuelz@ensait.fr">anne.perwuelz@ensait.fr</a>
ENSIAME	<a href="#">Bac+4, informatique, automatique, mécanique, énergétique, électronique</a>	mécanique, électronique	Stage	5mois						S	S	S	S	S	S	S			Jean-Luc MENET <a href="mailto:jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr">jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr</a>
ENSIAME	<a href="#">Bac+4, informatique, automatique, mécanique, énergétique, électronique</a>	mécanique, électronique	Projet	60h/étu grpe 3-4étu						P	P	P	P	P					Jean-Luc MENET <a href="mailto:jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr">jean-luc.menet@univ-valenciennes.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+5 spé conception mécanique</a>	mécanique	projet	11semaines						P	P	P	P	P					Stéphane BALY <a href="mailto:Stephane.baly@hei.fr">Stephane.baly@hei.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+5 spé conception mécanique</a>	mécanique	stage	3mois						S	S	S	S	S					Stéphane BALY <a href="mailto:Stephane.baly@hei.fr">Stephane.baly@hei.fr</a>
IUT Béthune	<a href="#">Bac+2</a>	qualité, logistique	stage	3 mois						S	S	S							Nathalie LECOQ <a href="mailto:nathalie.lecocq@univ-arts-et-metiers.fr">nathalie.lecocq@univ-arts-et-metiers.fr</a>

Écoles, Universités	Formation et lien internet	Secteur	Projet /stage	Format	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	contact
					11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
École des Mines de Douai	<a href="#">Bac+5 Génie Industriel et DD</a>	général	Stage	6mois							S	S	S	S	S	S	S		Jérôme DIRIS <a href="mailto:jerome.diris@mines-douai.fr">jerome.diris@mines-douai.fr</a>
École des Mines de Douai	<a href="#">Bac+5 Mastère spécialisé "Bâtiment à énergie positive"</a>	bâtiment	stage	6mois							S	S	S	S	S	S	S		Bernard BAUDOIN <a href="mailto:Bernard.baudoin@mines-douai.fr">Bernard.baudoin@mines-douai.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac+3, Eco-éco- conception de produit innovant</a> <i>L Pro ECPI</i>	production industrielle	stage	3 à4 mois (6 maxi)							S	S	S	S	S	S			Ion-Cosmin GRUESCU <a href="mailto:Ion-Cosmin.Gruescu@univ-lille1.fr">Ion-Cosmin.Gruescu@univ-lille1.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	Bac+5 Master HSQE	général	stage	6mois							S	S	S	S	S				Rénato FROIDEVAUX, <a href="mailto:renato.froidevaux@univ-lille1.fr">renato.froidevaux@univ-lille1.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac +3 Production Industrielle spécialité "techniques d'emballages"</a> <i>LPro Temball</i>	emballages	stage	3 à4 mois							S	S	S	S	S				
ENSAIT	<a href="#">Bac+5, textile</a>	textile									S	S	S	S	S				Anne PERWUELZ <a href="mailto:anne.perwuelz@ensait.fr">anne.perwuelz@ensait.fr</a>
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac+3 Production Industrielle spécialité "textiles à usages techniques"</a> <i>LPro TUT</i>	textile	stage	3à4mois							S	S	S	S	S				
Université Lille1/IUT « A »	<a href="#">Bac+2 génie mécanique et productique</a> <i>DUT GMP</i>	mécanique	stage	2,5mois								S	S	S					
IUT Béthune	<a href="#">programme intensif européen avec 17 universités</a>	général	Projet	10 groupes de 5 étu (internationaux)								P 21	P 2						Nathalie LECOQ <a href="mailto:nathalie.lecocq@univ-artois.fr">nathalie.lecocq@univ-artois.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+5 spé chimie</a>	chimie	stage	6mois max									S	S	S	S	S	S	Patrick LEGHIE <a href="mailto:Patrick.leghie@hei.fr">Patrick.leghie@hei.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+5 spé BTP Énergie Habitat Environnement</a>	BTP	stage	6 mois									S	S	S	S	S	S	Laurent LIBESSART <a href="mailto:Laurent.libessart@hei.fr">Laurent.libessart@hei.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+5 spé conception mécanique</a>	mécanique	stage	3mois									S	S	S	S	S		Stéphane BALY <a href="mailto:Stephane.baly@hei.fr">Stephane.baly@hei.fr</a>

Écoles, Universités	Formation et lien internet	Secteur	Projet /stage	Format	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	contact
					11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
ISEN	<a href="#">Bac+4 spé technologies de l'information</a>	TIC	stage	4 mois									S	S	S	S			Frédérique GRUMETZ <a href="mailto:frederique.grumetz@isen.fr">frederique.grumetz@isen.fr</a>
ENSAIT	<a href="#">Bac+4, textile</a>	textile	Stage	3mois										S	S	S	S		Anne PERWUELZ <a href="mailto:anne.perwuelz@ensait.fr">anne.perwuelz@ensait.fr</a>
ENSAIT	<a href="#">Bac+3, textile</a>	textile	Stage	2mois										S	S	S			Anne PERWUELZ <a href="mailto:anne.perwuelz@ensait.fr">anne.perwuelz@ensait.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+4 spé chimie</a>	chimie	stage	3mois										S	S	S			Patrick LEGHIE <a href="mailto:Patrick.leghie@hei.fr">Patrick.leghie@hei.fr</a>
HEI	<a href="#">Bac+4 spé BTP et Bâtiment Aménagement Architecture</a>	BTP	stage	3mois										S	S	S			Laurent LIBESSART <a href="mailto:Laurent.libessart@hei.fr">Laurent.libessart@hei.fr</a>