



Université des Sciences  
et Technologies de Lille

## Candidature au Master Professionnel Simulation numérique en Mécanique

### Attention !

vous devez être titulaire d'un Master 1 de Mécanique, Mathématique ou équivalent et avoir une bonne familiarité avec l'informatique (Unix, Window, Fortran ou C,...)

---

M./Mme/Melle

Nom

Prénom

Nom marital

adresse email

Année de naissance

Nationalité

Boursier (oui/non) (années scolaires.....)

Adresse permanente

Téléphone

Adresse > 20 juin et < 25 juillet

## Diplômes

Bac      Série                      Année      Mention      Académie

1er cycle      Type                      Année      Mention      Université

Licence      Type                      Année      Mention      Université

modules obligatoires

modules optionnels

Master 1:      Type                      Année      Mention      Université

modules obligatoires

modules optionnels

## Compléments

Anglais (Un niveau minimal est requis)

Niveau

scolaire

lu, parlé, écrit

avancé

Autres langues

Séjours à l'étranger

## Autres candidatures pour la prochaine année

à des Masters R ou P

à des écoles

## Expériences professionnelles (jobs d'été, stages, ...)

jobs d'été ou stages de connaissance de l'entreprise

en rapport avec vos diplômes, précisez votre travail/sujet

## Projet professionnel

## Hobbies

Envoyer votre dossier par voie postale à :

Monsieur Alain Merlen  
Responsable du DESS SNM  
Bat. M3  
UFR de Mathématiques – Département de Mathématique  
Université des Sciences et Technologies de Lille  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

Joindre

le relevé de notes de licence et de master 1 Semstres 1 et 2 (Si disponible)  
ou transmettre dès que possible l'attestation de réussite

un chèque de 15 euros à l'ordre de M. l'Agent comptable de l'Université de Lille 1

à la maîtrise avec le relevé de notes.