



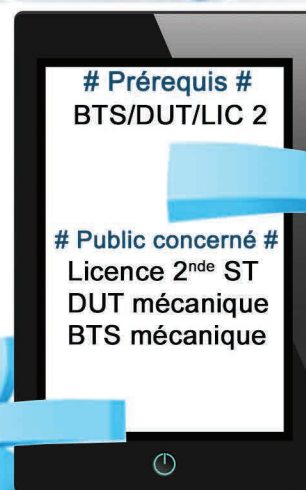
# LICENCE PRO CONCEPTION, DESIGN INDUSTRIEL ET L'EMBALLAGE





Formation proposée par :  
Université Reims Champagne Ardenne  
Arts et Métiers ParisTech

## Lieu :



Institut Universitaire de technologie  
Reims - Châlons - Charleville Mézières  
Chemin des Rouliers CS 30012  
51687 Reims Cedex 2



-  Formation initiale
-  Formation par *alternance*
-  Niveau : *bac+3*
-  Durée : 1 ans

Le diplômé doit être apte à élaborer de nouveaux emballages des premières ébauches à la phase pré-industrielle quels que soient les secteurs d'activités (alimentaire, cosmétique, chimie industrielle, pharmaceutique, automobile, aérospatiale). Il doit maîtriser les aspects :

- créatifs (les techniques du croquis, les méthodes de conception, le développement de la créativité, la mise en volume, les logiciels de conception, le graphisme, les techniques d'impression et l'ergonomie)
- techniques (spécificités du domaine de l'emballage, matériaux, sécurité alimentaire, recyclage, règlements, normes)
- industriels (élaboration de maquettes virtuelles et concrètes, préparation de prototypes, validation des préséries).

Il doit aussi acquérir des notions en marketing industriel et marketing produit et bien connaître le secteur économique de l'emballage et les différentes formes de management. Il lui sera donné un enseignement en anglais technique ainsi que des techniques de recherche d'emploi pour mieux s'intégrer dans le monde professionnel.

Lien référentiel :

<http://formations.univ-reims.fr/cdm/fr/fiche/programme/FRUAI0511296GPRME12PS3/PRDI3PS31/>



Tout sur la formation sur le site du campus

