



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Bordeaux pour la
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

Campagne 2013

**BTS INDUSTRIES DES MATÉRIAUX SOUPLES
CHAMP CUIR
Options productique et modélisme**

**DÉFINITION DE PRODUIT
U. 41 : ESTHÉTIQUE INDUSTRIELLE**

SESSION 2013

Durée : 1 h 30

Coefficient : 1

Matériel autorisé :

Toutes les calculatrices de poche y compris les calculatrices programmables, alphanumériques ou à écran graphique à condition que leur fonctionnement soit autonome et qu'il ne soit pas fait usage d'imprimante (circulaire N°99-186,16/11/1999).

Document à rendre :

Feuille de dessin de format A3.

**Dès que le sujet vous est remis, assurez-vous qu'il est complet.
Le sujet comporte 3 pages, numérotées de 1/3 à 3/3.**

| | | |
|--|----------------------------|---------------------|
| BTS Industries des matériaux souples – Champ cuir | | Session 2013 |
| U.41 : Esthétique industrielle | Code : IMABEST/Cuir | Page : 1/3 |

PRÉSENTATION DU CONTEXTE

L'entreprise allemande Birkenstock, fondée en 1774, est la première à proposer une chaussure dotée d'une semelle intérieure quasiment orthopédique, contournant et soutenant le pied. Cette semelle a fait le succès de la marque, ces chaussures étant indéniablement confortables. Alors que la marque est souvent associée à une image décontractée et à un style vestimentaire simple, elle souhaite séduire une nouvelle clientèle plus féminine et plus sophistiquée par sa collection printemps/été 2014.

TRAVAIL DEMANDÉ

Il vous est demandé de mettre au point un modèle de chaussure type Salomé, comportant une hauteur de talon de 8 cm maximum et un bout ouvert.

Ce nouveau modèle devra s'inspirer des modèles existants (page 3). La composition du semelage, la bouclerie, la finition des bords seront pensées selon les caractéristiques de la marque. Le maintien du pied doit rester une priorité.

Sur feuille A3, vous présenterez votre modèle en vue de 3/4 et en couleurs, accompagné de croquis ou schémas de détails si nécessaire, et complété de courts textes explicatifs justifiant votre proposition.

CRITÈRES D'ÉVALUATION

- Respect de la demande (caractéristiques du nouveau modèle, références techniques, confort).
- Mise en œuvre des moyens plastiques (dessin, volume, composition dans la page).
- Respect des volumes et des proportions de la chaussure.
- Pertinence de la proposition.

| | |
|--|--|
| BTS Industries des matériaux souples – Champ cuir | Session 2013 |
| U.41 : Esthétique industrielle | Code : IMABEST/Cuir Page : 2/3 |



Modèle Gizeh, cuir synthétique argenté (Birko-Flor®)

Modèle Dorian, Birko-Flor® imprimé.



Modèle Mayari, Birko-Flor® vert.



Modèle Molina.



Modèles Menorca.



Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel
Réseau SCEREN