**Description**

Modéliser la robe Lana, réaliser un essayage 3D en tailles 38 et 44, retoucher et valider le produit.

Par cet exercice, mettre en avant la réduction de consommation des matières pour mettre au point un prototype, une tête de série.

**Compétences visées :**

[Référentiels par compétences](http://eduscol.education.fr/sti/referentiel-competences/referentiels-par-competences)

[BTS Métiers de la mode](http://eduscol.education.fr/sti/referentiels-par-competences-bts/bts-metiers-de-la-mode-chaussure-et-maroquinerie-mmcm) Vêtement

[C1 : Concevoir les patrons et patronnages de tous les éléments de produit](http://eduscol.education.fr/sti/referentiels-par-competences-bts-bts-metiers-de-la-mode-chaussure-et-maroquinerie-mmcm/c1-concevoir)s

C1.43 Industrialiser un patron

[C1.7 :](http://eduscol.education.fr/sti/referentiels-par-competences-bts-bts-metiers-de-la-mode-chaussure-et-maroquinerie-mmcm-c1-concevo-19) Juger et valider un produit au porter

C1.71 Réaliser des essayages

C3.43 Participer à la réduction de l'empreinte écologique du produit

C3.42 Participer à l'analyse du cycle de vie du produit, intégrer l'environnement écologique et éthique dès la conception du produit.