

Les clubs choletais fashion victims

Des étudiants du lycée de la mode ont relooké les tenues des clubs sportifs emblématiques de la ville pour en faire des pièces de mode dans le cadre d'un défilé organisé samedi 18 février.



Cholet, lycée de la mode, hier. Elodie, Lucine, Agathe, Julie et leurs camarades ont planché plusieurs semaines pour relooker les tuniques choletaises.



À quoi ressemble l'ancien maillot de CB côté pile ? Réponse le 18 février.

Vivien LEROUX

vivien.leroux@courrier-ouest.com

Junior Mbida ne porte plus les couleurs de Cholet Basket. Désormais à Lille, l'ancien pivot de CB aurait de toute façon bien du mal à rentrer dans sa tenue. Les étudiantes du lycée de la mode se sont amusées à totalement la réadapter. Le short XXXL est devenu « un petit 38 », de l'aveu même de Lucine, à l'origine de la transformation. « C'est une tenue ultra-féminine, sexy, plus du tout utilisable pour le sport. » Le short plissé

bouffant ne convient pas à un gaillard de plus de deux mètres sous la toise. Son nom et son numéro 92 apparaissent pourtant toujours sur le maillot, dont le sens a été inversé, le dos étant désormais devant. « Nous avons écouté les remarques de joueuses de basket qui trouvent les tenues trop masculines. »

Des guêtres de cavalier deviennent corset

Une trentaine d'étudiants en deuxième année de BTS design de mode planchent depuis plusieurs mois sur un projet bien original. La Jeune chambre économique (JCE) du Choletais leur a proposé de créer les pièces d'un défilé de mode, prévu le samedi 18 février à l'Autre Usine, dans le cadre d'une conférence de tous les présidents nationaux. « Nous avons décidé de mettre à l'honneur le territoire, explique Elodie Grolleau, de la JCE. Nous avons choisi deux thématiques : la mode et le sport. » Les étudiants choletais ont été mandatés pour la création. Le cahier des charges était à la fois simple et ambitieux : réaliser des pièces de mode portées par des mannequins avec les équipements de six clubs sportifs locaux : CB, l'UC Cholet 49, la Stella La

Romagne, les Dogs, le Rugby OC et le Jumping.

« Nous leur avons demandé de ne pas mélanger les tenues », note Elodie Grolleau. D'autres pièces ont été réalisées à partir de matériel sportif basique de toutes les disciplines. Prenez cette robe noire, par exemple, réalisée avec un maillot de bain féminin, une frite de piscine, des bonnets de soutien-gorge et des bandes fluo de marquage au sol ! Ou encore cette tenue de cavalier que le propriétaire ne remettra plus jamais : le pantalon fuseau a été transformé en jupe crayon, les guêtres en corset et la bombe en capeline ! « L'intérêt

était de partir de la matière première alors que d'habitude, on travaille dans l'autre sens, détaille Sylvie Canevet, professeur d'arts appliqués. C'est très intuitif. »

Pour jauger le travail accompli, les mannequins défilèrent avec des bénévoles de la JCE qui porteront les tenues des clubs classiques. Les anciens propriétaires ne devraient pas participer. « Dommage », dirent certains, le sourire en coin. Junior Mbida n'est sans doute pas de cet avis-là.

Conférence des présidents des JCE

La JCE du Choletais organise le rassemblement annuel de tous les présidents français pendant trois jours à Eurespace et à l'Autre Usine.

A partir du jeudi 16 février, des représentants des JCE de toute la France vont découvrir le Choletais. « Ils sont en poste pour un mandat d'un an, cette conférence est l'occasion de suivre quelques formations », indique Elodie Grolleau, de la JCE. Eurespace les accueillera durant la journée et les soirées se dérouleront à l'Autre Usine.

Deux temps forts seront proposés au public. Le jeudi, à 16 heures, à Eurespace, une conférence sur les valeurs du sport et le monde de l'entreprise réunira un avocat (Baptiste Faucher), un cavalier (Bertrand Couthouis), un responsable d'entreprise et le président des Dogs de Cholet, Rodolphe Instaby. Le samedi soir, à l'Autre Usine, la dernière soirée sera celle du défilé, dont la scénographie a été réalisée par six étudiants Choletais. Il doit débiter à 22 h 30.