

**Responsable Relations Presse Groupe :** Nathalie Fournier-Christol  
E-mail : [n.fournier-christol@lectra.com](mailto:n.fournier-christol@lectra.com)  
Tél. : +33 (0)1 53 64 42 37 – Fax : +33 (0)1 53 64 43 40

## **Lectra récompense les étudiants de l'AMFI pour leurs projets réalisés avec sa technologie 3D**

***Les solutions de Lectra encouragent la créativité  
et aident à former les futurs professionnels de la mode***

**Paris, le 28 février 2013** – Lectra, numéro un mondial des solutions technologiques intégrées pour les industries utilisatrices de matériaux souples — textiles, cuir, tissus industriels et composites —, a organisé pour la quatrième année consécutive avec l'AMFI-Amsterdam Fashion Institute un concours de création pour les étudiants utilisant Modaris®, la solution de modélisme en 3D de Lectra.



Lectra et l'AMFI donnent aux étudiants l'occasion de créer une mini-collection à l'aide des solutions de Lectra, ce qui leur permet de mettre en pratique les concepts présentés en cours. Luna Mijnheer a remporté le premier prix Fashion & Design, devant Jazz Kuipers. Pour le cursus Fashion & Management, Sanne Vissers et Yasmin Groot ont pris la première place, Denise Bink et Ruud van Esch se classant deuxièmes. Tous les lauréats ont reçu une licence Modaris afin de poursuivre leur perfectionnement.

### **Lectra et l'AMFI, partenaires Education depuis 2007**

Depuis plus de 20 ans, l'enseignement de l'AMFI a évolué avec l'industrie de la mode en associant innovation créative et savoir-faire technologique. Reconnue pour son engagement auprès des professionnels de la formation aux métiers de la mode, Lectra est un partenaire privilégié de l'institut.

Le programme Digital Body Sculpture de l'AMFI a été construit autour du prototypage virtuel en 3D, rapidement devenu un élément central de cet enseignement. Visualiser les modèles en 3D avec Modaris permet aux étudiants de mieux comprendre le développement d'un patron et de donner vie à leurs créations. En jouant avec les volumes, les couleurs, les motifs et les tissus, ils apprennent à définir les bonnes proportions et à obtenir un bien-être satisfaisant. Comme toute modification apportée est visible en temps réel, à plat et en 3D, les étudiants peuvent laisser libre cours à leur créativité.

Le prototypage en 3D améliore la qualité des modèles et des coupes, un progrès très apprécié des étudiants. « Ils utilisent un prototype virtuel en 3D pour mettre au point et valider les modèles, ou pour explorer de nouvelles pistes créatives, ce qui augmente l'efficacité et la précision de leur travail », souligne Leslie Holden, responsable des départements Fashion & Design et Fashion & Management. « Avec Lectra, nous formons les étudiants qui optimiseront les processus de développement et contribueront à l'évolution de l'industrie de la mode ».

### **À propos de l'AMFI-Amsterdam Fashion Institute**

L'AMFI-Amsterdam Fashion Institute propose à ses étudiants 3 cursus de 4 ans qui les préparent à jouer un rôle clé dans l'industrie de la mode. L'AMFI est la seule formation des Pays-Bas à enseigner l'ensemble des composantes de cette industrie. Les étudiants se spécialisent en Fashion & Design, Fashion & Management ou Fashion & Branding et obtiennent ensuite un diplôme en Fashion Technology. L'institut dispense tous ses cours en anglais et en néerlandais.

Pour de plus amples informations, visitez [www.amfi.nl](http://www.amfi.nl)

### **À propos de Lectra**

Lectra est numéro un mondial des solutions technologiques intégrées pour automatiser, rationaliser et accélérer les processus de conception, de développement et de fabrication des produits des industries utilisatrices de matériaux souples. Lectra développe les logiciels et les systèmes de découpe automatique les plus avancés et propose des services associés, spécifiques à un ensemble de grands marchés dont la mode (habillement, accessoires, chaussure), l'automobile (sièges et intérieurs automobiles, airbags), l'ameublement, ainsi qu'à un large éventail d'autres industries telles que l'aéronautique, l'industrie nautique, le secteur de l'énergie éolienne et les équipements de protection des personnes. Avec un effectif de 1 350 personnes, Lectra accompagne 23 000 clients dans plus de 100 pays et réalise un chiffre d'affaires de € 198 millions en 2012. Lectra est cotée sur NYSE Euronext.

Pour de plus amples informations, visitez notre site [www.lectra.com](http://www.lectra.com)

© Modaris est une marque déposée de Lectra.