

## Pressemitteilung

### **Planungen für neue Aus- und Weiterbildungsakademie Textil und Bekleidung in Mönchengladbach nehmen Gestalt an**

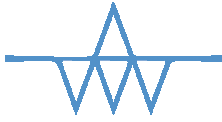
Mönchengladbach, 24. Oktober 2013 - Der Verband der Rheinischen Textil- und Bekleidungsindustrie e.V. (Wuppertal / Mönchengladbach) und der Verband der Nordwestdeutschen Textil- und Bekleidungsindustrie e.V. (Münster) planen die Gründung einer „Aus- und Weiterbildungsakademie Textil- und Bekleidungswirtschaft NRW“ in Mönchengladbach. Dabei kooperieren sie mit der Hochschule Niederrhein und werden von ZiTex – Textil & Mode NRW unterstützt. In der aktuellen Projektphase erarbeiten die Beteiligten eine detaillierte Projektkonzeption. Diese Detailkonzeption wird neben den baulichen Anforderungen und inhaltlichen Bestandteilen der Textilakademie unter anderem auch das pädagogische Konzept, adäquate Unterbringungsmöglichkeiten der Auszubildenden sowie das Finanzierungskonzept konkretisieren. Verantwortlich hierfür ist Herr Lutz Huchel, der seit Oktober 2013 als Projektleiter für die Textilakademie tätig ist und sich durch langjährige Erfahrungen im Aufbau und in der Leitung von Ausbildungseinrichtungen auszeichnet.

Zurzeit werden in Mönchengladbach mehrere Grundstücke auf dem Campusgelände der Hochschule geprüft, die als Standort für die Akademie in Frage kommen. Die Fertigstellung erster zentraler Elemente der Akademie ist für 2016 vorgesehen.

Herzstück der geplanten Aus- und Weiterbildungsakademie wird eine von den Verbänden getragene Berufsschule sein, in der sämtliche „textile“ Ausbildungsberufe gebündelt werden. Das Einzugsgebiet der zentralen Textilakademie umfasst dabei die Bundesländer Nordrhein-Westfalen, Niedersachsen, Bremen, Hamburg und Schleswig-Holstein. Neben der Berufsschule sollen die Techniker- und Meisterausbildung, die überbetriebliche Ausbildung, die fachliche Weiterbildung, duale Studiengänge und Förderklassen Bestandteile der Akademie sein.

Angesichts des steigenden Fachkräftebedarfes und der demografischen Entwicklung in Deutschland steht auch die Textil- und Modeindustrie vor enormen Herausforderungen im Wettbewerb um junge Nachwuchskräfte – besonders auf Ebene der Facharbeiter/innen in gewerblich-technischen Berufen.

„Unsere Branche hat sich in den letzten zwei Jahrzehnten vom Tuchmacher zu einer HighTech-Industrie mit innovativen Textilien gewandelt. Für eine erfolgreiche Zukunft benötigen wir exzellent ausgebildetes Fachpersonal mit hoher Motivation“, so Rolf A, Königs, Vorsitzender des Rheinischen Textil- und Bekleidungsverbandes und CEO der AUNDE Group.



Verband der Rheinischen  
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.



Textil- und  
Bekleidungs-  
verband  
Nordwest

---

Dr. Wilfried Holtgrave, Präsident des Nordwestdeutschen Textil- und Bekleidungsverbandes und Geschäftsführer der WKS GmbH ergänzt: „Eine qualitativ hochwertige Berufsausbildung unserer Beschäftigten ist die Schlüsselaufgabe der Branche und gleichzeitig ein Bekenntnis der Industrie für den Produktionsstandort Deutschland. Durch die Kooperation mit der Hochschule Niederrhein bietet sich für die Textil- und Modeindustrie am Standort Mönchengladbach ein einzigartiges Potenzial für eine Berufsausbildung, die den hohen Anforderungen der Unternehmen Rechnung tragen kann.“

„Wir bieten mit dem Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik, dem Forschungsinstitut für Textil und Bekleidung sowie der Öffentlichen Prüfstelle für das Textilwesen ein Angebot, das deutschlandweit seinesgleichen sucht. Nun wird die textile Forschungslandschaft Niederrhein mit der Einrichtung der Textilakademie veredelt“, zeigt sich Prof. Dr. Hans-Hennig von Grünberg, Präsident der Hochschule Niederrhein, über die Entwicklung hocherfreut.

**Kontakt:**

*Aus und Weiterbildungsakademie Textil- und  
Bekleidungswirtschaft NRW (Textilakademie NRW)  
Lutz Huchel  
Projektleitung  
Adenauerplatz 5  
41061 Mönchengladbach  
Fon: 02161 5677766  
Mail: [huchel@textilakademie.de](mailto:huchel@textilakademie.de)*



in Kooperation mit der

**Hochschule Niederrhein**  
University of Applied Sciences

mit Unterstützung durch

**ZiTEX.**  
TEXTIL & MODE NRW