

## kids4wearables

SchülerInnen entwickeln intelligente Mode

<b>Programm / Ausschreibung</b>	Talente, Talente regional, Talente regional 2016	<b>Status</b>	abgeschlossen
<b>Projektstart</b>	01.09.2017	<b>Projektende</b>	31.10.2019
<b>Zeitraum</b>	2017 - 2019	<b>Projektlaufzeit</b>	26 Monate
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Mode ist vor allem in Jugendkulturen ein Ausdrucksmittel für Identität und Zugehörigkeit. Als allgemeines Interessenthema von Kindern und Jugendlichen soll Mode im Zuge des Projektes kids4wearables als Zugang zum Innovationsthema Wearables dienen, wodurch SchülerInnen von fünf Pflichtschulen Einblicke in FTI erhalten und selbst gestalterisch tätig werden können. Sie werden dabei zunächst Techniken des forschenden Lernens entdecken und in der Folge gemeinsam mit den wissenschaftlichen und UnternehmenspartnerInnen selbst Ideen für Wearables entwickeln. Im Sinne eines transdisziplinären und partizipativen Gestaltungsprozesses sollen die beteiligten SchülerInnen letztlich ihre Erfahrungen und Ideen mit ihren Peers teilen können und mit ihren Projektergebnissen sichtbar werden. Im Rahmen dieses Wissenstransfers wird auch das didaktische Konzept, das die Lehrkräfte im Projektverlauf entwickelt und optimiert haben, veröffentlicht und so für InteressentInnen nutzbar gemacht werden.

### Projektkoordinator

- Internationale Akademie Traunkirchen

### Projektpartner

- Lenzing Aktiengesellschaft
- Universität Linz
- Mag. Gertraude Stüger
- Interdisziplinäres Forschungszentrum für Technik, Arbeit und Kultur (IFZ)