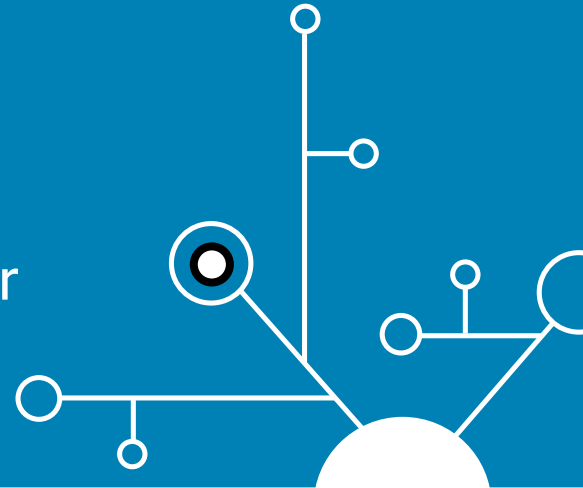


ViBiNeT®

Das virtuelle Bildungsnetzwerk für Textil- und Bekleidungsberufe



Wikipedia, die im Web verfügbare Online-Enzyklopädie ist weltweit bekannt. Das Prinzip dahinter ist denkbar einfach: die Nutzer lesen die Informationen nicht nur, sie verändern und verbessern sie ständig. Auf diese Weise wächst die Qualität des Wissens permanent, in der Breite wie in der Tiefe. Auch die Textil- und Bekleidungsindustrie hat ein solches editierbares Wissensnetz: Das Vibinet.

Zielgruppe des Vibinets sind Ausbilder, Berufsschullehrer, Auszubildende, Schüler und Studenten, die das Vibinet zur Unterrichtsvorbereitung, zur Vorbereitung von Seminaren, Diplomarbeiten oder einfach nur als Nachschlagewerk nutzen möchten.

Darüber hinaus soll die Bereitstellung der Daten über das Internet ein kontinuierliches Lernen im Arbeitsprozess für alle Mitarbeiter der Textil- und Bekleidungsindustrie ermöglichen, denn modernes, lebenslanges Lernen fordert neue Arten der Lernstoffaufbereitung und Lehrmittelerstellung.

Durch die gemeinsame Weiterentwicklung der eingepflegten Inhalte bleibt die Wissensdatenbank eine aktuelle Quelle für die Aus- und Fortbildung in der Branche. Wie Wikipedia, so lebt auch diese „Textilenzyklopädie“ von der interaktiven Nutzung und der regen Mitarbeit. Gerade aus diesem Grund ist die Mitwirkung von allen Nutzern ausdrücklich erwünscht. Teilen Sie ihr Wissen mit anderen und helfen Sie mit, die Qualität des Vibinets permanent zu verbessern.



Abbildung: ViBiNeT-Homepage

Mit dieser umfassenden Enzyklopädie stellt das Vibinet ein modernes, computerunterstütztes Lehrmittel zur Verfügung, das sich aus textilem Grund-, Vertiefungs- und Expertenwissen zusammensetzt. Für die Erstellung der Lehrinhalte waren hierbei Fachleute verantwortlich.

Das Vibinet bietet eine umfangreiche Sammlung von Lehrbüchern, Videos und Animationen zur Veranschaulichung textiler Prozesse. In Themenportalen finden sich zahlreiche übersichtlich Präsentationen zu textilspezifischen Bereichen, wie Garnerzeugung, Weberei, Vliesstoffe, Tufting, textile Prüfungen, Maschenwaren, Textilveredlung, Beschichtung, Umwelt, Bekleidungsgestaltung und -herstellung, Arbeitsschutz und Qualitätsmanagement.

1. Projektkoordination und -dokumentation
2. Firmen-Intranet
3. Wissensdatenbank
4. Lernplattform basierend auf einer Wissensdatenbank
5. Qualitätsmanagement-/Umweltmanagement-Handbuch
6. Vertriebsunterstützung bei der Einführung neuer Produkte

Die Nutzung ist kostenlos.
Registrierung direkt auf der Plattform.