

Sicherstellung von Praktika bei wenig Personalkapazitäten

Fachtag "IT macht Zukunft. Wege zu den Fachkräften von morgen"



Unsere regionale Website:
www.it-macht.schule



Unser Team:
Landkreis Stade

Paulina Stockschläder
Unternehmen & Support



Sven Römer
Kooperation & Netzwerk



Thomas Stockschläder
Entwicklung Lernplattform

Mission

- 1) **Transparenzschaffung** für IT-Praktikumsplätze
- 2) **Erhöhung** der Anzahl von (neu) angebotenen IT-Praktika
- 3) **Entlastung** von kleinen und mittelständischen Unternehmen
- 4) **Optimierung** und **Weiterentwicklung** der Lernplattform
- 5) **Kooperationsbildung** und **Netzwerkarbeit**



Verbesserung von Qualität und Angebot der IT-Berufsorientierung

1) Transparenz von IT-Praktikumsplätzen

Ausgangslage im Landkreis Stade

1. Schülerinnen und Schüler (SuS) interessieren sich für IT-Berufe
2. Kleines Praktikumsangebot durch KMU und für SuS zumeist unbekannt



IT-Berufsorientierungsquiz inklusive Unternehmensliste

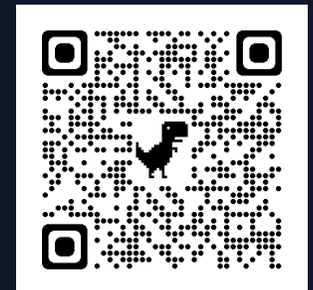
Fallbeispiel

Technisches Großhandelsunternehmen (130 MA)

Seit über 5 Jahren keinen IT-Praktikanten mehr gehabt...



Unser BO-Quiz:
quiz.it-macht.schule





2) Erhöhung des IT-Praktikumsangebots

Ausgangslage im Landkreis Stade

- Kleines Praktikumsangebot durch KMU und für SuS zumeist unbekannt

Vielfältige Gründe u. a.

1. Hohe Auftragslage in IT-Unternehmen und überlastete IT-Abteilungen in KMUs
2. Notwendigkeit der IT-Nachwuchsförderung wird nicht gesehen

Folgen für die Region

1. Schulform mit Praktikum als Voraussetzung wird mangels Praktikumsangebot geschlossen
2. IT-Berufsorientierung wird im nahegelegenen Hamburg durchgeführt
3. Berufsorientierung erfolgt trotz IT-Interesse in anderen Berufsfeldern

Lösungsansätze:

- Praktikumsbetreuung muss leistbar sein
- Motivation in den Unternehmen entwickeln
- Positive Erfahrungen mit Praktikanten sammeln

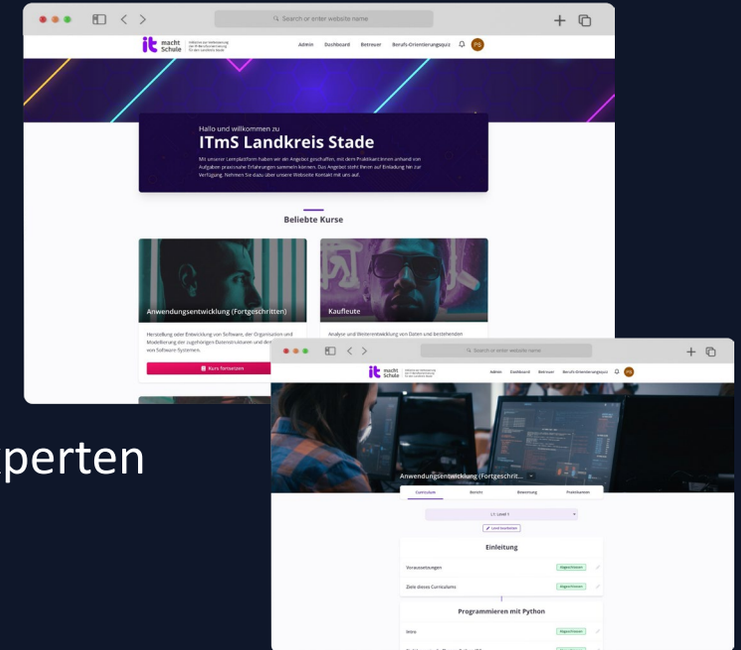
3) Entlastung von Unternehmen (und Schulen)

Lernplattform als Anker für Praktikumsbetreuung

- Curricula zu 6 + 1 IT-Ausbildungsberufen (inkl. Hardware)
- Entwicklung über 1,5 Jahre gemeinsam mit Lehrkräften und IT-Experten

Anwendungsbereiche – Erfahrungswerte/Fallbeispiele:

1. BBS IT-Vollzeitschulform: Kurzfristiger Praktikumsausfall – Nutzung im Fachunterricht
2. BBS IT-Vollzeitschulform: SuS in der Lernplattform besser als im Unterricht
3. Kreditinstitut: Noch nie IT-Praktika angeboten, nun sogar komplett oder kombiniert in 2 Berufen
4. Entsorgungsunternehmen: Praktikanten erhalten IT-Einblicke, die der Betrieb nicht abdecken kann



Spannungsfeld Ministerien bei der Berufsorientierung: MS, MW und MK

4) Weiterentwicklung der Lernplattform

Der erste Schritt ist gegangen, weitere Schritte folgen...

1. Curriculum „Kaufleute im E-Commerce“ (ab Ende 2023)
2. Integration eines einwöchigen Robotik-Curriculums (bis Ende 2023) – Pilotphase

Ausblick für 2024 im Landkreis Stade

IT-lastige Berufe mit geringem Praktikumsangebot, aber hohem Ausbildungsbedarf:

1. Ausbildung als Steuerfachangestellte/r
2. Ausbildung als Rechtsanwalts- und Notarfachangestellte/r



Visionäre Weiterentwicklung und kontinuierliche Optimierung

5) Kooperationsbildung und Netzwerkarbeit

Projekt- und Förderziele im Landkreis Stade

1. Verbesserung regionaler Strukturen zur Fachkräftesicherung
2. Bestehende Strukturen für das Projekt nutzen, Doppelstrukturen vermeiden



Vorhandene regionale Strukturen ressourcenschonend nutzen

Fallbeispiel

Bundesagentur für Arbeit, Berufsberatung vor dem Erwerbsleben

Kontakt zur Zielgruppe über Ansprechpersonen in Schule...

Vielen Dank!

IT macht Schule – Landkreis Stade

Paulina Stockschläder

Projektkoordinatorin

04141 9288567

lk-stade@it-macht.schule

Wirtschaftsförderung Landkreis Stade GmbH

Sven Römer

Projektmanagement

04141 8006-14

roemer@wf-stade.de