

Registrienummer:	2152
Thema und Beschreibung:	<p>Automatisierte Steuerung der Software-Produktentwicklung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Welche typischen Einflussfaktoren gibt es in der Software-Produktentwicklung?</li><li>* Welche Kennzahlen werden benötigt und warum sind gerade diese Kennzahlen entscheidend?</li><li>* Wie können diese Kennzahlen ermittelt werden?</li><li>* Wie müssen diese Kennzahlen gewichtet werden? Ist der Einsatz von AI sinnvoll? Wenn ja, wie kann diese eingesetzt werden?</li><li>* Entscheidungslogik für Product Owner für die Priorisierung des Backlogs</li></ul> <p>Wir haben und bieten:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Ein erfahrenes Team, welches Dich bei der Umsetzung unterstützen wird</li><li>* Agile Softwareentwicklung</li><li>* Spaß bei der Arbeit</li><li>* Übernahmemöglichkeit nach Ende der Ausbildung</li><li>* Wir sind ca. 100 Mitarbeiter alleine in Rostock und noch viel mehr auf der Welt im Bertelsmann Konzern</li></ul>
Themenklassifikation:	
Fachgebiet:	Programmierung , Informatik , Software
Branche:	Energieversorgung , Energietechnik , Energie
Zeitraum:	Beginn: ab sofort Ende: Dauer:
<hr/>	
Firma:	Arvato Systems Perdata GmbH
Beschreibung des Unternehmens:	
<hr/>	
Anschrechpartner:	Herr Uwe Diderich
Anschrift:	18059 Rostock Joachim-Jungius-Str. 9
Telefon:	
E-Mail:	<a href="mailto:uwe.diderich@bertelsmann.de">uwe.diderich@bertelsmann.de</a>
Internet:	<a href="http://www.arvato-systems.de">www.arvato-systems.de</a>
Stand:	29.06.2021