

**PRESSEMITTEILUNG**

# Mario Brandenburg: Datenkompetenzen aller Menschen müssen ausgebaut werden

- Bundesbildungsministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert mit dem Projekt Toolbox Datenkompetenz den bundesweiten Aufbau von Datenkompetenzen mit 8,79 Mio. Euro

**Leipzig/Berlin, 15/08/22.** Das Forschungsprojekt Toolbox Datenkompetenz (TBDK) entwickelt eine deutschlandweite, digitale Tool- und Weiterbildungsplattform, welche sich dem Aufbau von grundlegenden und vertiefenden Datenkompetenzen widmet. Mit dem im Dezember 2021 gestarteten Projekt werden die Projektpartner [Institut für Angewandte Informatik \(InfAI\) e.V.](#) aus Leipzig und [StackFuel GmbH](#) aus Berlin eine Infrastruktur aufbauen, mithilfe derer die Datenstrategie und das Digitalisierungsvorhaben der Bundesregierung in der Breite der Gesellschaft nachhaltig getragen wird, um so datensicher und gut vorbereitet in die Zukunft blicken zu können.

Dazu erklärt der Parlamentarische Staatssekretär Mario Brandenburg:

“Der digitale Wandel ist in vollem Gange. In fast allen Lebensbereichen – sei es im Alltag oder im beruflichen Handeln – macht sich die Digitalisierung bemerkbar. Das bedeutet auch, dass sehr viele Menschen grundlegende Datenkompetenzen brauchen, um sich in der digitalen Welt zurecht zu finden. Mit dem Projekt Toolbox Datenkompetenz fördert das BMBF zwei befähigte Partner, damit wir den Bürgerinnen und Bürgern in ganz Deutschland ermöglichen, ihre Datenkompetenzen aufzubauen, um sich sicher im Umgang mit Daten zu fühlen.“

Bis 2024 werden die Forschenden aus Leipzig und Berlin gemeinsam eine digitale Lernwelt entwickeln, die leicht verständliche Lernmaterialien und interaktive Praxisaufgaben beinhaltet. Die Toolbox Datenkompetenz wird Menschen darin unterstützen, eigenständig Lernschwerpunkte und -ziele zu setzen und auszubauen. Somit wird ein breites, digitales Lern- und Tool-Angebot aufgebaut, das dazu beiträgt, den Aufbau von Datenkompetenzen in Deutschland flächendeckend und nachhaltig zu ermöglichen.

Pressekontakt:  
Friedrich Pohl  
Tel: +49 (0)30 544 533 433  
[friedrich.pohl@stackfuel.com](mailto:friedrich.pohl@stackfuel.com)

StackFuel GmbH  
Nostitzstraße 20  
10961 Berlin  
Deutschland

## Projektpartner



Das Forschungsvorhaben wird in der Laufzeit vom 15.12.2021 bis 14.12.2024 im Rahmen der Maßnahme „Förderung zur Gestaltung des digitalen Bildungsraums“ des **Bundesministeriums für Bildung und Forschung** (BMBF) gefördert.



Das **Institut für Angewandte Informatik (InfAI) e. V.** ist ein An-Institut der Universität Leipzig und dient als Transferinstitut dem Zweck der Forschungsförderung auf den Gebieten der Informatik und Wirtschaftsinformatik. Besonderer Schwerpunkt des InfAI sind technologie- und informatiknahe Themen (KI, Big Data, IoT, Sensoranbindung, Semantic, Linked Data, Sprachtechnologie, Enterprise Systems). Daneben wird eine große Bandbreite von Anwendungsdomänen abgedeckt: Von Agrar, Logistik und Mobilität über Energie, Smart Living, Gesundheit, Smart City und Produktion bis hin zu Hochschulwesen / Ausbildung und Wissensmanagement. [www.infai.org](http://www.infai.org)

## Projektleitung:

Stefan Berntheisel

E-Mail: [Stefan.Berntheisel@stackfuel.com](mailto:Stefan.Berntheisel@stackfuel.com)

Tel.: 0049 30 544 533 492

Pressekontakt:  
Friedrich Pohl  
Tel: +49 (0)30 544 533 433  
[friedrich.pohl@stackfuel.com](mailto:friedrich.pohl@stackfuel.com)

StackFuel GmbH  
Nostitzstraße 20  
10961 Berlin  
Deutschland

---

Die StackFuel GmbH wurde 2017 von Leo Marose und Stefan Berntheisel gegründet. StackFuel ist einer der führenden Anbieter in Deutschland für zertifizierte Online-Weiterbildungen und Umschulungen in Data Literacy (grundlegende Datenkompetenzen), Data Science (Datenwissenschaft) und KI (künstlicher Intelligenz), abgestimmt auf die Bedürfnisse von Unternehmen aus der Industrie und Wirtschaft. Zur Bewältigung der digitalen Transformation und der bevorstehenden Qualifikationslücke im Bereich Daten und KI unterstützt StackFuel Unternehmen dabei, Mitarbeitende effektiv und effizient in zukünftige Jobrollen weiterzuentwickeln. Die Online-Trainings bieten Teilnehmenden eine moderne und flexible Lernerfahrung mit einer interaktiven und cloudbasierten Lernumgebung, in der sie mit Industriedatensätzen selbstständig Algorithmen entwickeln. Mit namhaften Kunden wie Telefónica Deutschland, Deutsche Bahn, Daimler, BMW, IAV oder Axel Springer, beschäftigt StackFuel mit Sitz in Berlin-Kreuzberg derzeit über 50 Mitarbeitende.

Pressekontakt:  
Friedrich Pohl  
Tel: +49 (0)30 544 533 433  
[friedrich.pohl@stackfuel.com](mailto:friedrich.pohl@stackfuel.com)

StackFuel GmbH  
Nostitzstraße 20  
10961 Berlin  
Deutschland

Pressekontakt:  
Friedrich Pohl  
Tel: +49 (0)30 544 533 433  
[friedrich.pohl@stackfuel.com](mailto:friedrich.pohl@stackfuel.com)

StackFuel GmbH  
Nostitzstraße 20  
10961 Berlin  
Deutschland