

**SPERLE ist ein Verbundprojekt
bestehend aus**



**Wissenschaftlich begleitet wird das
Projekt von**



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Die Verbundkoordination verantwortet
die INBAS GmbH.

**INBAS Institut für berufliche Bildung,
Arbeitsmarkt- und Sozialpolitik GmbH**

Dr. Petra Notz

Herrnstraße 53

D-63065 Offenbach am Main

T + 49 (0)69 27224-811

sperle@inbas.com

Aktuelle Informationen
aus dem Projekt SPERLE
erhalten Sie auf:

www.innovet-sperle.de



**INNOVET
SPERLE**

**Innovationen für die
berufliche Bildung**
Strukturwandel durch
Personalisiertes
Lernen mit digitalen
Medien

INNOVET



biBB Bundesinstitut für
Berufsbildung

Gefördert als InnoVET-Projekt aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung.

Unser Ziel ist es, Personalisiertes Lernen mit digitalen Medien in Aus- und Weiterbildung zu fördern.

Menschen unterscheiden sich in ihrem Lernverhalten. Deshalb sollten sie wählen können, wie, was, wann, wo und wieviel sie lernen. In SPERLE wollen wir Weiterbildner*innen, Lehr,- und Ausbildungspersonal sowie Fachkräfte dabei unterstützen, die Potenziale digitaler Medien zu nutzen und in ihren Berufsalltag zu integrieren.

In Form von digitalen Lernangeboten und Blended-Learning-Kursen ermöglichen wir

- Weiterbildner*innen sowie Lehr- und Ausbildungspersonal, sich Wissen und Fähigkeiten zur Entwicklung digitaler Lernsettings anzueignen,
- Fachkräften aus der Metallbranche, ihre beruflichen Kompetenzen digital unterstützt zu steigern und zu erweitern,
- Kursteilnehmenden, ein Lernmanagementsystem zu nutzen, um Lernprozesse zu gestalten, zu strukturieren und in den Austausch mit Gleichgesinnten und Kursleitungen zu treten.

