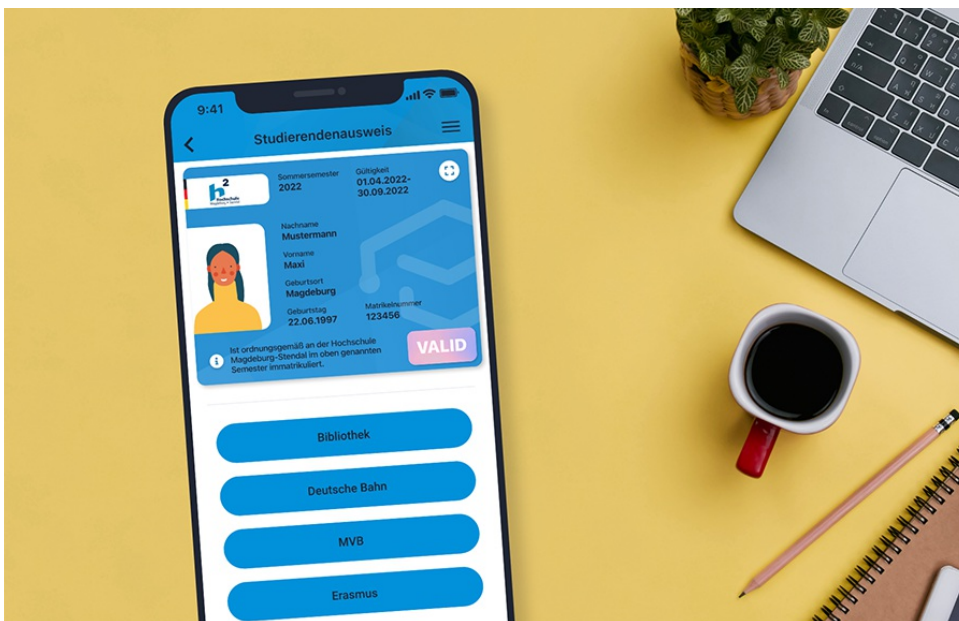


TRANSFERMESSE SACHSEN-ANHALT 21. September 2023

Der digitale Studierendenausweis

Der digitale Studierendenausweis ist eine moderne und nachhaltige All-in-one-Lösung zur Identifikation im Alltag der Studierenden. Mit unterschiedlichen Modulen vereint er alle Funktionen herkömmlicher Studierendenausweise in einer digitalen Form.

An Hochschulen werden unterschiedliche Ausweisarten genutzt: ein Studierendenausweis aus Papier, teilweise mit aufgedrucktem Semesterticket, oder eine Chipkarte. Diese funktioniert oft auch als Bezahlkarte für Mensa, Drucker oder Bibliothek. Doch nicht immer erfüllen die Ausweise mehrere Funktionen, sodass diverse Karten benötigt werden, um das Studierendenleben zu navigieren. Das Anfertigen, Drucken, Validieren und Verschicken ist mit hohem Verwaltungsaufwand und hohen Kosten verbunden. Dieses System steht deutlich im Gegensatz zur digitalen Herangehensweise der Studierenden an ihr Studium.



Der digitale Studierendenausweis von UniNow ist eine innovative Lösung, die den herkömmlichen Studentenausweis digitalisiert. Er ermöglicht Studierenden den einfachen Zugriff auf verschiedene Campus-Dienste über ihre Smartphones. Durch den digitalen Ausweis wird das Mitführen eines physischen Ausweises überflüssig. Der Ausweis bietet auch die Möglichkeit, das Semesterticket digital anzubieten. Insgesamt ist der digitale Studierendenausweis eine zeitgemäße, praktische und umweltfreundliche Alternative zum herkömmlichen Ausweis für Studierende.

Kontakt

UniNow GmbH
Dorotheenstraße 10
39104 Magdeburg
Stefan Wegener
Tel.: +49 505 46711
✉ stefan.wegener@uninow.de
› [Zur Homepage](#)

Produktblatt

› [Produktblatt als pdf-Datei](#)

Vorteile

- ▶ fälschungssicher durch Hintergrundanimation und Hologramm
- ▶ barrierefrei bedienbar
- ▶ nachhaltig
- ▶ flexibel

Anwendungsbereiche

- ▶ Studierendenausweis
- ▶ Beschäftigtenausweis
- ▶ Sportausweis
- ▶ internationaler Studierendenausweis/Erasmus Student Identifier

Stichworte

- ▶ Barrierefreiheit
- ▶ Flexibilität
- ▶ Umweltfreundliche Alternative

Branchenzuordnung

- ▶ Informations- und Kommunikationstechnik
- ▶ Software- und Digital- Engineering
- ▶ Informationsservice und Dienstleistungen

Entwicklungsstand

- ▶ Praxistauglich
- ▶ Der digitale Studierendenausweis wird bereits verkauft und von Hochschulen verwendet.



**IQ INNOVATIONSPREIS
MAGDEBURG 2023**
Otto von Guericke Award