



HOCHSCHULE OSNABRÜCK
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

STRATEGIE „DIGITALISIERUNG IN STUDIUM, LEHRE UND WEITERBILDUNG 2023“



STRATEGIE AUSGERICHTET AN DEN „NET BENEFITS“

Fakultät
als moderner Bildungsort
in einer demokratischen, freiheitlichen,
rechtsstaatlichen Gesellschaft

Ansporn: Werte,
Ansprüche und
Haltungen

Digitale Realität in den
Inhalten **aller**
Studienprogramme
abbilden

Digitalisierung als
Wirtschaftsfaktor
erlebbar machen

Medien- und
Methodenkompetenz
fördern

Interdisziplinarität fördern

Digitalisierung als Mittel
zur **Transformation** von
verstehen

Nationale und
internationale Experten
aus der **Praxis** in Studium
und Lehre holen

Internationale Kontakte
versteigen und
flexibilisieren

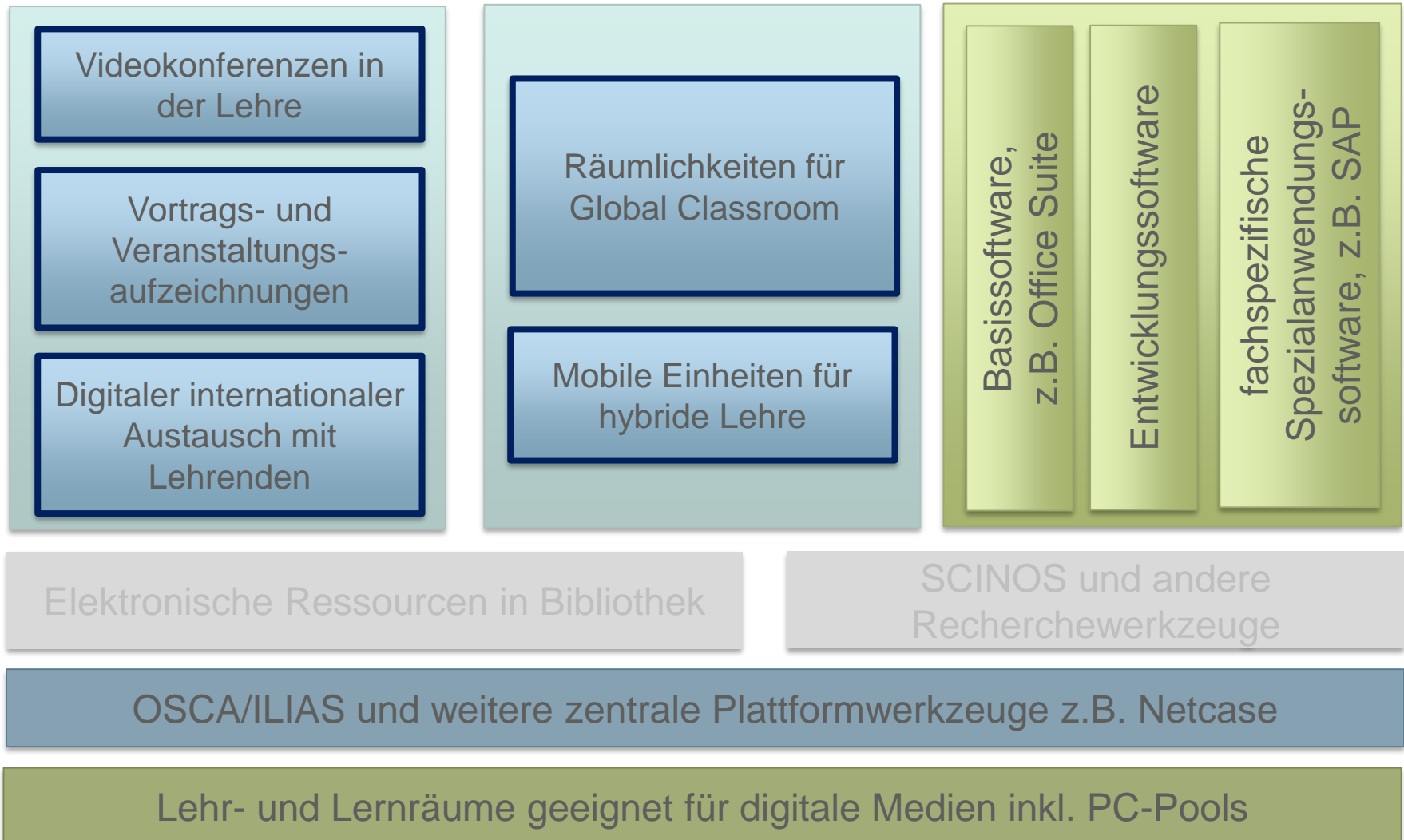
Lehre anreichern und
Selbststudium fördern

Ziele: Was wir
erreichen wollen und
wie wir handeln

Digitalisierung als Werkzeug der Verbindung von Lehrenden und Studierenden sowie
für den Zugang zu Daten und Wissen

Basis: Lehr- und
Lerngemeinschaft
Lehrender und
Studierender

DIGITALE INSTRUMENTE – SYSTEMS QUALITY



HANDLUNGSSCHANCEN

Neue Vertiefungen und Schwerpunkte Digitalisierungsprofessuren

Digitalisierung als **Wirtschaftsfaktor** erlebbar machen

Digitale Realität in den Inhalten **aller
Studienprogramme** abbilden

Digitalisierung als Mittel zur **Transformation** von
verstehen

Interdisziplinarität fördern

Internationale Kontakte verstetigen und flexibilisieren

Methodenberatung

Medien- und
Methodenkompetenz
fördern

Innovative und internationale Lehre fördern

Lehre anreichern und
Selbststudium fördern

Nationale und **internationale**
Experten aus der **Praxis** in Studium
und Lehre holen

Stärkung der Bibliothek

Digitalisierung als Werkzeug der Verbindung von Lehrenden und Studierenden sowie für den Zugang zu
Daten und Wissen



**Wir (er-) leben unsere Fakultät
als gesellschaftlichen
Bildungsort!**

„WiSo-Entwicklungsqualität
Studium und Lehre 2023“