

● Entwicklung

Mebis wurde gemeinsam entwickelt von:



Mebis bietet alles komplett:
Hardware, Software, Beratung &
Schulung, Installation und Service

METACOM Symbole © Annette Kitzinger – die mit dem Mebis System gelieferten METACOM Symbole sind nur zur Nutzung mit dem Gerät bestimmt und dürfen nicht herauskopiert und anderweitig genutzt werden.

● Kontakt

Rufen Sie uns einfach an, um mehr über Mebis zu erfahren oder um einen Termin mit uns zu vereinbaren. Wir beraten Sie gerne vor Ort und zeigen Ihnen die Möglichkeiten von Mebis.

📞 0491 92765 - 39

✉️ vertrieb@mebis.info



www.mebis.info



Informationen auf den Punkt gebracht

Das smarte Lernsystem



www.mebis.info

● Warum Mebis?

Konverter

- Umwandlung von PowerPoint-Dateien in das Mebis-Format
- Automatische Zuordnung von Texten und Bildern
- Versprachlichung der Inhalte
- Interaktives Vorlesen von Texten und Bildern in Mebis

Bildungsinhalte

- Hinterlegen eigener Inhalte (z. B. PDFs, Videos, Präsentationen)
- Unterstützung externer Webseiten
- Texterkennung zur Versprachlichung der Inhalte
- Individuelle Inhaltsstruktur durch Aufbau und Ebenen



Teilnehmer-Verwaltung

- Anlegen einzelner Teilnehmer und Gruppen
- Einsicht in Aktivitäten und Lernfortschritte
- Individuelle Einstellungen pro Person möglich

Aufgabenstellung

- Erstellung vielseitiger Aufgabenformate
- Analyse des Lernfortschritts und gezieltes Feedback
- Integrierte Aufgabentypen (z. B. Multiple Choice, Zuordnung)
- Erweiterung durch zahlreiche H5P-Aufgabenformate

Teilnehmer-Login

- Erstellung individueller Teilnehmerkarten
- Anmeldung per QR-Code ohne Benutzername und Passwort
- Schneller und einfacher Zugang zu Mebis
- Weiterleitung zur persönlichen Teilnehmerebene

Dokumentation

- Aufzeichnung aller Teilnehmeraktivitäten
- Dokumentation von Inhalten und Zeitaufwand
- Protokollierung der Aufgabenergebnisse
- Export der Daten für Bescheinigungen oder Zertifikate

● Der Lernprozess

Mebis kann in den Lernprozess integriert werden. Ein beispielhafter Ablauf aus der Praxis zeigt, wie dies umgesetzt werden kann.

