



Featureliste: Learning Management System open-EIS

Allgemeine Features:	
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> • Personen- oder gruppenspezifische Zuordnung von Aufgaben
Beliebigsprachigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Erstellung von Interface und Content in allen beliebigen Sprachen
Emailfunktion	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte Groupwarefunktion
Interface Lernplattform (CI- gerecht)	<ul style="list-style-type: none"> • CI-gerechte Integration der Login-Seite zur Lernplattform in bestehende WWW-Seiten
Kalender	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte Groupwarefunktion für persönliche Termine, personen- und gruppenspezifische Terminzuordnungen
Klassenverwaltung	<ul style="list-style-type: none"> • Personen- und gruppenspezifische Organisation und Verwaltung von Nutzern (z.B. komplette Online-Klassen)
Kontrollfragen	<ul style="list-style-type: none"> • Erstellung von Kontrollfragen (z.B. Single Choice, Multiple Choice, Freitext, Lückentext, Drag & Drop etc.) am Ende vom Kurs oder jeder Lehreinheit
Kursverwaltung	<ul style="list-style-type: none"> • Personalisierte Kursverwaltung, d.h. ein Tutor sieht und verwaltet nur diejenigen Kurse, die er selbst erstellt hat bzw. für die er berechtigt ist
Lehrplanentwicklung	<ul style="list-style-type: none"> • Planung, Entwicklung und Organisation kompletter Lehrpläne und Erstellung und Verwaltung der Kurse
Lehrplanorganisation	<ul style="list-style-type: none"> • Verwaltung der kompletten Lehrplanorganisation incl. integrierter Schülerverwaltung
Lernfortschrittskontrolle	<ul style="list-style-type: none"> • Selbstüberprüfungstool für Lernende
Mehrfachnutzung von Kursen	<ul style="list-style-type: none"> • Masterkurs als Kursvorlage – weitere Kurse durch Kurskopien erstellen (Klassenspezifische Nutzung) und bearbeiten – Masterkurs bleibt erhalten
Notizfunktion	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte Groupwarefunktion, mit Bookmark- und Dokumentenbox-Funktion
Offline Lernen	<ul style="list-style-type: none"> • Lernen durch Offline Client / CBT / PoD (Print-on-Demand)
Online Lernen	<ul style="list-style-type: none"> • Lernen im LMS
Online-Voting	<ul style="list-style-type: none"> • Bewertung von Kursinhalten oder Forenbeiträge etc. • Schaffung von Transparenz und Steigerung der Qualitätssicherung
Print on Demand	<ul style="list-style-type: none"> • Drucken aller Inhalte als PDF-Dokument incl. Inhaltsverzeichnis
Prüfungen	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte Prüfungserstellung • Prüfungsauswertung: Lernender darf Prüfungsergebnis sehen/nicht sehen; Lernender darf Prüfung wiederholen/nur einmal durchführen; Prüfungsergebnisse sollen/sollen nicht in die Bewertung einfließen
Schülerverwaltung	<ul style="list-style-type: none"> • integrierte Schülerverwaltung, d.h. Tutoren können die Kontaktdaten der Lernenden ihrer Kurse selbst verwalten
SCORM-Standard	<ul style="list-style-type: none"> • Import und Export von SCORM-Kursen 1.2, 2004 möglich
Sprachversionen	<ul style="list-style-type: none"> • Deutsch, Englisch, Spanisch • in Vorbereitung: Slowakisch, Tschechisch, Polnisch, Spanisch, Finnisch, Niederländisch...
Statistiken	<ul style="list-style-type: none"> • Logging-Zeiten der Lernenden einsehbar
Kurse im LMS über Browser einsehbar	<ul style="list-style-type: none"> • ohne lokale Installation • Zutritt über einfachen Internetzugang möglich



Features für Tutoren:	
Abschlusstest mit Feedback	<ul style="list-style-type: none"> • der Abschlusstest eines Kurses kann mit einem tutoriellen Feedback versehen werden
Abschlusstest ohne Feedback	<ul style="list-style-type: none"> • der Abschlusstest eines Kurses kann ohne ein tutorielles Feedback absolviert werden (Selbstüberprüfung)
Chat	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte synchrone Groupwarefunktion • zeitgesteuerte Freischaltung möglich
Einbinden von Bildern / Soundfiles (Mediendaten)	<ul style="list-style-type: none"> • Problemloses Einbinden von Bildern / Grafiken (z.B. aus Mediendatenbank) Soundfiles und Standard-Formaten (z.B. Word, Excel, Power Point, PDF etc.)
Forum	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte asynchrone Groupwarefunktion • zeitgesteuerte Freischaltung möglich
Fragentyp: Freitext	<ul style="list-style-type: none"> • Bei dem Fragentyp Freitext kann jeder beliebige Antworttext eingetragen werden. • Diese Möglichkeit sollte nur bei betreuten Kursen Anwendung finden, da keine eindeutige Antwort erwartet werden kann. • Template für Fragentyp vorhanden
Fragentyp: Lückentext	<ul style="list-style-type: none"> • Bei dem Fragentyp Lückentext werden Lücken für Wörter in einen Text eingebunden. Diese Lücken müssen durch Eintragen der richtigen Antwort gefüllt werden. • Template für Fragentyp vorhanden
Fragentyp: Mathematische Auswahl	<ul style="list-style-type: none"> • Bei dem Fragentyp Mathematische Auswahl können Fragen, deren Hintergrund eine mathematische Lösung ist, erstellt werden. • Template für Fragentyp vorhanden
Fragentyp: Multiple-Choice	<ul style="list-style-type: none"> • Bei dem Fragentyp Multiple-Choice können mehrere Antworten richtig oder falsch sein. • Template für Fragentyp vorhanden • Textliche und grafische Darstellung möglich
Fragentyp: Single-Choice	<ul style="list-style-type: none"> • Bei dem Fragentyp Single-Choice kann nur eine Antwort richtig oder falsch sein. • Template für Fragentyp vorhanden • Textliche und grafische Darstellung möglich
Fragentyp: Zuordnungen / Drag & Drop	<ul style="list-style-type: none"> • Bei dem Fragentyp Zuordnungen / Drag & Drop können Bilder in eine bestimmte Anordnung gebracht werden. • Template für Fragentyp vorhanden • grafische Darstellung möglich
gemeinsame Arbeit mehrerer Autoren/Tutoren an einem Kurs	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrere Autoren/Tutoren können problemlos an einem Kursinhalt arbeiten.
Hyperlinks	<ul style="list-style-type: none"> • Hyperlinks können automatisch in Kursinhalte eingebaut werden. Außerdem besteht die Möglichkeit Hyperlinks im separaten Linkmodul zu erstellen
Import und Export von Kursen und Kursteilen	<ul style="list-style-type: none"> • Mit dem Autorensystem erstellte Kurse sind SCORM-fähig und können problemlos in andere SCORM-fähige LMS integriert werden. • SCORM-fähige Fremdkurse können problemlos importiert werden.



Features für Tutoren:	
Individuelles Feedback mit Textmeldung	<ul style="list-style-type: none"> nach jeder Beantwortung einer Frage kann ein individuelles Feedback (Erwiderung) vom Tutor erstellt werden
Notensystem	<ul style="list-style-type: none"> Übungs- und Kontrollfragen, Tests sowie Prüfungen können nach Noten bewertet werden. Die Wahl des Notensystems (z.B. 1-5 oder 1-6) steht dem Tutor frei zur Verfügung.
Personalisiertes Zertifikat	<ul style="list-style-type: none"> Lernende können ein durch Tutoren erstelltes personalisiertes Kurszertifikat erhalten das Zertifikat wird in der Tutorenumgebung erstellt und per Print-on-Demand als PDF gedruckt
Punktesystem	<ul style="list-style-type: none"> Übungs- und Kontrollfragen, Tests sowie Prüfungen können nach Punkten bewertet werden die Wahl des Punktesystems (z.B. 1-10 Punkte oder 1-100 Punkte) steht dem Tutor frei zur Verfügung
Reihenfolge von Fragen durch Vergabe von Positionsnummern	<ul style="list-style-type: none"> die Reihenfolge der Fragen kann durch den Tutor bestimmt werden
strukturierte Lerninhalte	<ul style="list-style-type: none"> die Lerninhalte können strukturiert angelegt werden (z.B. einzelne Kapitel und Lektionen)
Übungen und Zwischentests	<ul style="list-style-type: none"> im Autorensystem können Übungs-, Kontrollfragen und Tests innerhalb von einzelnen Lerneinheiten eingefügt werden
WYSIWYG & X-HTML-Editor mit Echtzeitvorschau	<ul style="list-style-type: none"> Bedienung ohne Menü über eine leicht und eindeutig zu bedienende Toolbar Funktionsblöcke können beliebig an- und abgeschaltet und neu hinzugefügt werden Ersetzen und vervollständigen von Textbausteinen möglich Standardstile können kundenspezifisch vorgegeben werden Medienbibliotheken können direkt übernommen werden Mediendaten können direkt über den Editor geladen werden direktes Einfügen von Tabellen ist möglich Drag & Drop Funktion kann integriert werden Copy & Paste (von Word, PowerPoint Dateien etc.) und anschließende Weiterbearbeitung möglich Integration von Rechtschreibprüfung serverbasiert möglich, über individuelle Wörterbücher und frei verfügbare Wörterbücher (iSpell) Editor ist browser-, plattform- und betriebssystemunabhängig
Zeitbegrenzung für Prüfungen und Tests	<ul style="list-style-type: none"> komplette Prüfungen und Tests können zeitlich begrenzt freigeschalten werden (z.B. Montag 10 – 12 Uhr)
Zeitlimit für Fragen	<ul style="list-style-type: none"> einzelne Fragen können eine Zeitbegrenzung (z.B. 30 sec.) erhalten



Features für Lernende:	
Abschlusstest mit Auswertung	<ul style="list-style-type: none"> je nach Auswahl des Testtyps durch den Tutor ist die Auswertung des Abschlusstestes für den Lernenden zu sehen bzw. findet eine Auswertung statt
Abschlusstest ohne Auswertung	<ul style="list-style-type: none"> je nach Auswahl des Testtyps durch den Tutor ist die Auswertung des Abschlusstestes für den Lernenden nicht zu sehen bzw. findet keine Auswertung statt
Archivierungsfunktion	<ul style="list-style-type: none"> der Lernende kann abgeschlossene Kurse in das Archiv verschieben der Zugriff zum Archiv ist jederzeit möglich
Bookmarkfunktion	<ul style="list-style-type: none"> die integrierte Notizfunktion beinhaltet eine Bookmarkfunktion, d.h. es wird im Kurs ein Lesezeichen gesetzt und der Lernende hat jederzeit auf die gespeicherte Kurseite Zugriff
Drucken der Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> drucken aller Inhalte als PDF-Dokument incl. Inhaltsverzeichnis über die Zwischenablage PDF-Dokument wird an die angegebene Email-Adresse geschickt Möglichkeit von Komplettdruck des Kurses oder individuell zusammengestellter Lehreinheiten
Einfache Navigation	<ul style="list-style-type: none"> die Kursnavigation beinhaltet eine einfache Navigation durch „weiter“ und „zurück“-Buttons bzw. über die Themennavigation
Inhaltsverzeichnis	<ul style="list-style-type: none"> verlinktes Inhaltsverzeichnis für einzelne Kurse bzw. alle gebuchten Kurse vorhanden
Kalenderfunktion	<ul style="list-style-type: none"> Integrierte Groupwarefunktion für persönliche Termine Lernende sehen jene Termine, die der Tutor ihnen in den Kalender eingetragen hat (z.B. Chattermin)
Kontaktformular	<ul style="list-style-type: none"> über das integrierte Kontaktformular kann der Lernende mit dem Tutor in Kontakt treten
Lernfortschrittskontrolle	<ul style="list-style-type: none"> Selbstüberprüfungstool für Lernende
Notizfunktion	<ul style="list-style-type: none"> integrierte Groupwarefunktion, mit Bookmark- und Dokumentenbox-Funktion
Online-Voting	<ul style="list-style-type: none"> Bewertung von Kursinhalten oder Forenbeiträge etc. Schaffung von Transparenz und Steigerung der Qualitätssicherung
Personalisierte Benutzeranmeldung	<ul style="list-style-type: none"> jeder Lernende erhält ein eigenes Login und Passwort das Passwort kann jederzeit vom Lernenden geändert werden
Personalisiertes Zertifikat	<ul style="list-style-type: none"> Lernende können ein durch Tutoren erstelltes personalisiertes Kurszertifikat erhalten Zertifikat wird in der Tutorenumgebung erstellt und per Print-on-Demand als PDF gedruckt
Zwischenablage	<ul style="list-style-type: none"> In der Zwischenablage werden alle Inhalte gespeichert, die als Print-on-Demand gedruckt werden sollen