




















<b>Cursus</b>		ILIAS maakt een efficiënte creatie van cursussen en cursusmateriaal. Het biedt gestandaardiseerde functionaliteiten en sjablonen voor het leren en het werkproces, zoals geïntegreerde navigatie en administratie.
<b>Groep</b>		Groepen richten zich op coöperatief leren en werken op het platform. Leergroepen, werkgroepen of groepen die voor bepaalde gebieden van belang zijn, maken gebruik van alle tools zoals Wiki ILIAS, Forums of het delen van bestanden. Gebruikers kunnen lid zijn van een open groep, voor iedereen, of een groep met gedefinieerde toegangsbeperkingen.
<b>Leermodule</b>		ILIAS biedt meerdere manieren om content te leveren. Alle soorten documenten bestanden kunnen worden geupload, SCORM 2004, zijn SCORM 1.2 en AICC ondersteund. ILIAS bevat een interne E-Learning ontwikkel-omgeving om XML-based leermodules, die kunnen bestaan uit foto's, flash, applets, films en andere web media bestanden, te maken.
<b>Chat</b>		ILIAS ondersteunt standaard manieren van communicatie zoals chats, forums en mails. Het persoonlijke bureaublad omvat een bewustzijn-functie, die gebruikers laat zien, wie op dat moment online zijn. ILIAS stuurt ook informatie via RSS voor de gebruiker en toont externe RSS-feeds in het systeem.
<b>Podcast en RSS</b>		Naast RSS-ondersteuning, biedt ILIAS de mogelijkheid om podcasts te beheren. Het maken van een podcast is net zo eenvoudig als het uploaden van een audio-bestand naar het web. De auteur beslist of items beschikbaar zijn voor het web, of alleen binnen het LCMS.
<b>Enquête</b>		In ILIAS kunt u gebruik maken van enquêtes om gemakkelijk informatie te verzamelen van een groot aantal gebruikers, bijvoorbeeld om cursussen of andere evenementen te evalueren. ILIAS enquêtes zijn eenvoudig te maken en te beheren, zelfs voor niet-ervaren gebruikers. Docenten kunnen eenvoudig hun eigen evaluaties snel en efficiënt ontwikkelen.
<b>Google maps</b>		Een LCMS is een virtuele ontmoetingsplaats voor je leraren en leerlingen. Maar de ILIAS gebruikers kunnen ook hun echte locatie delen om elkaar te ontmoeten. ILIAS ondersteunt Google Maps voor gebruikersprofielen en voegt kaarten van alle leden aan groepen en cursussen toe.
<b>Desktop</b>		Elke gebruiker in ILIAS heeft zijn of haar eigen persoonlijke desktop. Het verzamelt alle middelen, die nodig zijn voor het leren en om de dagelijkse leer taken te vervullen. Het persoonlijke desktop is uitgerust met Nieuws, Persoonlijke berichten, Leermodules, Persoonlijke notities, Bookmarks, Externe web-feeds en andere informatie.
<b>Test &amp; Evaluatie</b>		ILIAS biedt een geïntegreerde omgeving voor het creëren en de handhaving van de tests en assessments. Dit kan gebruikt worden door de docenten en examinatoren voor bewaking van leervorderingen van de gebruikers. ILIAS Test & Evaluatie ondersteunt multiple choice, enkele keuze, toewijzing vragen, open vragen, matching en hot spot vragen.
<b>Standard Compliance</b>		ILIAS volbracht de e-learning-standaard SCORM 1.2 als eerste van alle open-source-LCMS, waarmee het maximale overeenstemming niveau LCMS-RTE3 bewerkstelligd werd. Het ondersteunt ook LOM metadata standaard, AICC en IMS-QTI. ILIAS is ook het eerste open source LCMS, dat gecertificeerd is om te voldoen tot 2004 3e editie.
<b>Autorisatie</b>		ILIAS ondersteunt veel verschillende autorisatie methodes: Standaard Login / Wachtwoord autorisatie (Database), LDAP, Shibboleth, CAS, Radius en SOAP gebaseerde verificatie.
<b>SOAP-interface</b>		Vandaag de dag zijn learning management systemen geïntegreerd in een grotere omgeving van administratieve systemen. Er is SOAP-interface om de informatie-uitwisseling met externe applicaties te controleren.
<b>Wiki</b>		In ILIAS kan een 'interne Wikipedia' worden ontwikkeld. Een Wiki is een functie waarmee webdocumenten gezamenlijk kunnen worden bewerkt. Wiki is binnen ILIAS heel goed geïntegreerd en de inhoud kan voor allerlei doeleinden, waaronder leermodules, worden gebruikt.
<b>Woordenboek</b>		In het Woordenboek zijn begrippen te definiëren die bijvoorbeeld bedrijfsspecifiek zijn. De begrippen kunnen bijvoorbeeld in een Leermodule of Wiki getoond worden.
<b>SCORM</b>		Een SCORM (Shareble Content Object Reference Model) is een verzameling standaarden, specificaties die bij e-learning kunnen worden toegepast. Er kan een SCORM module worden aangemaakt door middel van de SCORM-editor.
<b>Forum</b>		In ILIAS kunnen fora worden aangemaakt waarbij verschillende scenario's beschikbaar zijn zoals, een FAQ-forum, Discussie-forum of een dagboek.
<b>Mediaobject</b>		Een Mediaobject kan in een pagina worden gevoegd en kan bestaan uit een plaatje, grafiek, foto, film of een geluidsbestand. Ze kunnen verzameld worden in een Media-pool waarna ze zijn te gebruiken in Leermodules, Woordenboeken en Wiki's.
<b>Document</b>		Een document kan overal worden ingevoegd of gelinkt worden en kan bijvoorbeeld een Word, Excel of Powerpoint bestand zijn.
<b>Statistiek</b>		Statistische gegevens worden automatisch door ILIAS gegenereerd. U kunt besluiten om deze gegevens ook voor de deelnemers beschikbaar te maken, zodat er een extra bron van motivatie voor deelname wordt ontwikkeld.