

KEY FEATURES

- Wereldwijd gebruikt
- Opdrachten
- Cijferlijst
- Digitaal lesmateriaal
- Communicatie incl. Blogs
- Wiki

Een elektronische leeromgeving faciliteert het leren en biedt mogelijkheden tot communicatie tussen de verschillende deelnemers. De ELO van Learning4u bestaat uit groepsruimtes, die per opleiding of team zijn in te richten, en persoonlijke ruimtes die gekoppeld zijn aan een gebruikersaccount. De omgeving bestaat uit een gestandaardiseerde set van Sakaifunctionaliteiten (tools), die naar wens is aan te passen voor iedere instelling. Hieronder volgt een beschrijving van een selectie van belangrijke ELO-functionaliteiten. Binnen dezelfde omgeving kunt u echter ook gebruik maken van portfolio-functionaliteiten en/of het toetsysteem van Learning4u.

Opdrachten en Cijferlijst

In de Opdrachtenfunctionaliteit zetten docenten opdrachten klaar voor (groepen) deelnemers. De opdrachten kunnen aangemaakt worden met openings- en sluitingsdata en eventueel een extra uiterste inleverdatum. Per opdracht kiest de maker van de opdracht een beoordelingsvorm, bv. een puntenschaal, voldoende/onvoldoende, of afvinkoptie. Notificaties van openingsdatum, inleverdatum en inzendingen kunnen automatisch door het systeem worden verzonden. De feedback en beoordeling vinden plaats in de tool en worden direct gekoppeld aan de inzending van de student. De tool heeft een eigen beoordelingslijst waarin de status van opdrachten en inzendingen en alle beoordelingen worden geregistreerd.

Als u gebruik maakt van het Digitaal Portfolio van Learning4u, kunnen opdrachten gekoppeld worden aan de portfoliomatrix.

Cijferlijst

De ELO bevat verder een Cijferlijst. In deze tool kunnen de beoordelingen op punten uit Opdrachten en Toetsen automatisch opgenomen worden. Verder kunt u extra items toevoegen en cijfers handmatig invoeren of met behulp van een spreadsheet uploaden. De Cijferlijst biedt de mogelijkheid om eindcijfers en gemiddelden te berekenen, indien gewenst met categorieën en weging. Docenten kunnen de cijferlijst volledig zichtbaar maken voor de student of alleen het berekende eindcijfer tonen.

Modules – digitaal lesmateriaal maken en delen met studenten

Modules stelt de docent in staat om leersequenties te ontwikkelen. Hiermee kan een docent naar eigen inzicht een digitale les maken die is afgestemd op de wensen van de docent en studenten in staat stelt om zelfstudie te doen. De digitale lessen kunnen opgebouwd met behulp van een eigen editor, het uploaden van leerobjecten van bijvoorbeeld uitgeverij of door direct te verwijzen naar individuele bronnen op het Internet. De lessen kunnen automatisch vrijgegeven worden door begin- en einddata in te stellen. Modules ondersteunt IMS Content Packaging en SCORM 2004 export.

Meer info

info@learning4u.nl
www.learning4u.nl
020 716 3981

Communicatie

Communicatiemogelijkheden zijn een belangrijk onderdeel binnen de ELO. Learning4u biedt verschillende mogelijkheden voor docenten, studenten en andere betrokkenen om te communiceren. Binnen een site kunnen mededelingen gedaan worden waarmee bijvoorbeeld een docent in een keer een groep studenten bereikt. Bij veel tools is het mogelijk om met e-mailnotificaties te werken. Bijvoorbeeld wanneer er een nieuwe opdracht of toets beschikbaar is. Verder kunnen gebruikers van Learning4u intern berichten versturen. Dit werkt als een intern e-mail systeem waarmee de berichten binnen Learning4u blijven en niet naar externe e-mail boxes van gebruikers verzonden hoeven te worden. Er is ook een blog functionaliteit beschikbaar waarmee bijvoorbeeld een docent een blog post en andere gebruikers zoals studenten kunnen reageren.

Samenwerken in een wiki

Voor de grotere opdrachten waarbij gebruikers in een groep voor een langere tijd moeten samenwerken is er een wiki beschikbaar. Hiermee kunnen teksten geschreven en geredigeerd worden door alle teamleden die bijvoorbeeld in een projectgroep samenwerken.

Voordelen van de ELO van Learning4u

- * Open source software, dus geen licentiekosten. Gunstige prijsstelling voor abonnementen
- * Een uitgebreid, internationaal team van ontwikkelaars en programmeurs (verbonden aan vooraanstaande instellingen) garandeert QA en innovatieve ontwikkeling
- * Alle opdrachten beschikbaar in één systeem, u bespaart een hoop papier
- * Automatisch gegenereerde cijferlijsten met gegevens uit het systeem, maar ook de mogelijkheid om extra gegevens in te voeren en mee te nemen voor een eindcijfer
- * Digitale content en opdrachten overal toegankelijk via internet

Detail beschrijving van de functionaliteiten

Mijn werkruimte

Functionaliteit	Omschrijving
Home	Voorpagina met mededelingen uit de verschillende werkruimtes en een persoonlijke startpagina
Agenda	Persoonlijke agenda, automatisch aangevuld met items uit de groepsagenda('s) en inleverdata voor opdrachten
Documenten	Persoonlijke opslagruimte, de basis van ieder e-portfolio. Standaard is de limiet 200Mb per gebruiker.
Accountgegevens	Beheer van persoonlijke gegevens, e-mailadres en wachtwoord
Profiel	Opmaak van een eigen profiel dat geheel of gedeeltelijk getoond kan worden op de groepsworkruimte(s)
(Voorkeuren)	Hier wordt de voorkeur voor de taal opgegeven
Help	Helpknop met uitleg van de functionaliteiten. Beschikbaar op alle pagina's, naast de online-supportpagina's en de Helpdesk.