

Demo LMS

Tijdens gebruikersdemo demonstreren leveranciers de werking van het Learning Management System (LMS) aan de hand van onderstaande zes casussen.

De beoordelingscommissie gebruikt dit document als leidraad en beoordelingsformulier. De casussen verwijzen impliciet naar relevante PvE-onderdelen en bevatten korte toelichtingen op het te demonstreren scenario.

Nr.	Casus / onderwerp Beschrijving handelingen / te tonen functionaliteit (inclusief scenario)
1	Navigatie & gebruikersinterface De leverancier toont hoe het LMS werkt voor verschillende rollen (student, docent, beheerder). Gebruikers loggen in, navigeren via het dashboard en vinden onderdelen zoals lessen, opdrachten en voortgang. De interface en helpfunctie zijn Nederlandstalig en consistent. Scenario: demonstratie op desktop en mobiele app/web. Beoordelen op overzicht, laadtijd en responsiviteit.
2	Lesmateriaal & opdrachten (docentkant) De leverancier toont hoe een docent een cursus of module aanmaakt en lesmateriaal toevoegt (documenten, video, externe links). Daarna wordt getoond hoe opdrachten worden ingesteld, inclusief gebruik van rubrics en feedback in tekst, audio of video. Bij de opdrachten wordt er ook een opdracht gemaakt van adaptiviteit in de cursus voor de studenten Scenario's: <ul style="list-style-type: none">• Docent creëert, beoordeelt en wijzigt een opdracht.• Studenten maken de opdracht. Er is verschil tussen de studenten in vervolgstappen afhankelijk van resultaat (adaptief)• Resultaten zijn voor de student te zien (zie casus 3) Beoordelen op logische opbouw, snelheid en gebruiksgemak

3	<p>Studentervaring & voortgangsoverzicht</p> <p>De leverancier laat zien hoe de student zijn leeromgeving ervaart: dashboard, takenlijst, agenda en voortgang ten opzichte van leerdoelen. Student levert een opdracht in, bekijkt feedback en controleert zijn voortgang.</p> <p>Scenario: studentroute van inlevering tot feedback. Beoordelen op duidelijkheid, overzicht en bruikbaarheid</p>
4	<p>Samenwerking & feedback (docent–student–peer)</p> <p>De leverancier demonstreert samenwerking en feedback in het LMS. Docenten geven feedback, studenten reageren en geven peerfeedback. Externe begeleiders hebben beperkte inzage in voortgang en kunnen opmerkingen plaatsen.</p> <p>Scenario: demonstratie van interactie en feedbackcycli Beoordelen op rolafbakening, eenvoud en functionaliteit.</p>
5	<p>Beveiliging, rollen & autorisaties</p> <p>De leverancier toont het rechtenmodel van het LMS: student, docent, beheerder en externe begeleider zien elk hun eigen gegevens. Scenario: demonstratie van privacy by design, MFA en zichtbaarheid van gegevens. Beoordelen op veiligheid, duidelijkheid en naleving van privacyprincipes</p>
6	<p>Docent- en studentinteractie</p> <p>De leverancier toont communicatie en samenwerking tussen docent en student binnen het LMS.</p> <p>Scenario: docent plaatst bericht of aankondiging, student reageert, stelt vraag of neemt deel aan discussie. Beoordelen op gebruiksgemak, zichtbaarheid van interactie en notificaties tussen beide rollen</p>

Beoordeling per casus

- 0% = Niet aangetoond of onvolledig
- 25% = Beperkt aangetoond, veel onduidelijkheden
- 50% = Functioneel aanwezig, maar beperkt gebruiksvriendelijk
- 75% = Volledig en gebruiksvriendelijk, kleine verbeterpunten
- 100% = Volledig, intuïtief, overtuigend en gebruiksvriendelijk