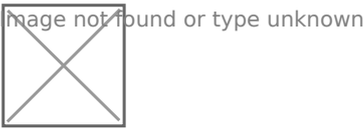


# Leistungsvergleich

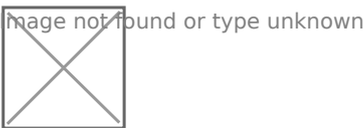
Abhängig von den Lernzielen Ihres Kurses können Sie sich manchmal dazu entschließen, die Motivation der Lernenden zu erhöhen, indem Sie ihnen einen Vergleich ihrer eigenen Leistung mit der anderer Lernender, die im selben Kurs eingeschrieben sind, und einer Zielvorgabe (für CORM-Dateien) zeigen.

## Admin

Das Setup im Administrationsbereich ist wie folgt: Gehen Sie zu **Inhalt > Kurse** und wählen Sie den gewünschten Kurs aus. Klicken Sie unter **Kursdetails** auf **Bearbeiten** und aktivieren Sie den **Toggle für "Leistungsvergleich sichtbar"**.



Sie können die angezeigten Daten verfeinern, indem Sie zusätzlich ein Startdatum für den Leistungsvergleich eintragen. Es werden nur die Daten der Lernenden angezeigt, denen der Kurs am und nach dem eingestellten Datum zugewiesen wurde. Ihre Konfiguration würde wie folgt aussehen:



Im jeweiligen **Kursinhalt** müssen Sie dann noch die Zielvorgabe bzw. den Mastery Score für den Kursinhalt angeben:

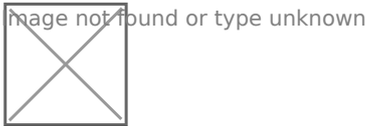


**Wichtig:** Leistungsvergleiche sind nur für SCORM-Lernobjekte möglich, die als [relevant für den Gesamtscore des Kurses](#) definiert wurden. Andere Arten von Lernobjekten werden nicht berücksichtigt, dafür sie keine Scoring Informationen zur Verfügung stehen.

## Lernende

Auf der Kursdetailseite kann der Lernende dann auf das Leistungsdiagramm zugreifen. Wie unten im Screenshot zu sehen, zeigt das Diagramm folgende drei Werten:

- **Personal performance:** Eigene Leistung (Kurs-Score) des Lernende bei diesem Kurs
- **Average of all learners:** Durchschnittswert aller Lernenden (Kurs-Scores), die in diesem Kurs mind. einen Kurs-Score-relevanter-Kursinhalt abgeschlossen haben
- **Target:** Erwartete Zielvorgabe, die der Administrator bei Kursinhalt im Feld Mastery Score festgelegt wurde (bei mehrere Kursinhalten mit unterschiedlichen Zielvorgaben, wird der Durchschnittswert verwendet)



Revision #6

Created 16 January 2024 14:10:49 by Alain Zoja

Updated 30 January 2024 09:37:16 by Alain Zoja