

# Zuweisung erstellen

Eine Zuordnung stellt eine direkte Verbindung zwischen einer Fähigkeit, die in einem Jobprofil enthalten ist, und einem Kurs in SLH her. Wenn der Lernende den Kurs abschließt, trägt sein Status oder seine Punktzahl zu den Kompetenzpunkten bei, die er im Bereich „Wissen“ erreicht hat.

Eine Zuordnung kann nur mit einem Skill verknüpft werden, aber Skills können mehrere solcher Zuordnungen haben. Zum Beispiel, weil es mehrere Sprachversionen desselben Kurses gibt. Oder weil Sie die Bewertung der Kenntnisse für einen Skill auf 3 verschiedene Kurse verteilen, die sich jeweils auf andere Indikatoren konzentrieren. Das Modell ermöglicht Flexibilität bei der Verteilung der Bewertung der Indikatoren/Skills auf einen oder mehrere Kurse.

Schauen wir uns zunächst an, wie wir diese Einheiten miteinander verbinden können. Dazu verwenden wir einen mehrstufigen Assistenten, der Sie bei der Erstellung der Aufgabe unterstützt.

## Schritt 1: Skill zuordnen

Wählen Sie die Kompetenzgruppe, die Kompetenz und den Skill, den Sie mit Fügen Sie einen Titel für die Zuordnung hinzu, wählen Sie eine Bewertung aus den 3 verfügbaren Optionen (einfach, fortgeschritten, professionell), einen Bewertungstyp (Punktzahl oder Status) und eine Gewichtung. Diese 3 Faktoren beeinflussen die endgültige Berechnung der vom Lernenden erreichten Kompetenzpunkte. einem Kurs verbinden möchten

img

## Schritt 2: Bewertung und Gewichtung

Fügen Sie einen Titel für die Zuordnung hinzu, wählen Sie eine Bewertung aus den 3 verfügbaren Optionen (einfach, fortgeschritten, professionell), einen Bewertungstyp (Punktzahl oder Status) und eine Gewichtung. Diese 3 Faktoren beeinflussen die endgültige Berechnung der vom Lernenden erreichten Kompetenzpunkte.

img

### Rating type:

- if you select "status", then as soon as the learner completes the course, the whole percentage you entered for weighing of this assignment will be transferred to the learner as "Knowledge". If the course has not reached status "completed", then 0 will be given.
- if you select "score" then the highest percentage the learner obtained for any course linked with that skill will be considered for his "Knowledge" calculations, no matter what the status of the course (incomplete, passed, failed etc)

### The **rating**:

- if the skill taxonomy is equal or lower than 2, then the badge contribution to the knowledge score of the learner will be a sum of the badges with rating basic, advanced & professional for that skill.
- If the taxonomy of the skill is higher than 2 but lower or equal to 4, then only badges of type advanced and professional will count towards the knowledge skillpoints.
- If the skill taxonomy is higher than 4, then only the professional badges will be taken into consideration.

Here are some examples, where the learner has completed the courses having these assignments already:

Skill taxonomy	Assignment "Basic"	Assignment "Advanced"	Assignment "Professional"	Final score
1	60%	30%	30%	100% - even if the total exceeds 100 as in this example, the max calculated for "Knowledge" will still be 100
2	20%	10%	30%	60% - taxonomy = 2, so all assignments are added up
4	30%	30%	10%	40% (only advanced & professional are summed up in the final calculation)
5	80%	20%	30%	30% (only professional assignment is considered)

## Step 3: Assign course(s)

Link course with the assignment

On entering this step in the wizard, you will see all courses from SLH listed - you can refine your search and assign one or more courses to the skill. In our example we will assign one course.

img

## Step 4: Overview

Overview of previous selection. You can now save the assignment. You can make corrections by going back through the completed steps. If everything is fine, you can click Save and you will have created a new skill-to-course assignment.

img

Make sure you assign these courses in SLH to anyone who is assigned to the jobprofile. You can jump to the course in Course Manager directly from the saved assignment, to facilitate this steps for admins - just click on the course name in tab Courses and then follow the standard course assignment procedure.

img

Let's imagine we follow a learner who has the jobprofile in our example and also took just this course we used to show how to create an assignment (skill-to-course). Once the learner has completed the course by passing the assessment with a score of 90%, the following can be observed. Just remember, this is a course which was linked to one skill from the 2 of the competence which exists in his jobprofile. The taxonomy of the used profile was 3.5, the assignment we showed here was of rating "advanced" and there existed a single course associated with this skill. We expect to see the "Knowledge" area of this skill showing a 90% progress and indeed that is the case.

img

Now let's continue looking at the skillpoints. Without having completed a self-evaluation or a foreign evaluation, the only value taken into consideration for the learning progress is the one obtained in the course. For this skill calculated at 26 max skillpoints, 90% translates to 24 skillpoints.

---

Revision #2

Created 21 October 2024 13:36:06 by Sascha Jaggy (Admin)

Updated 21 October 2024 15:44:33 by Sascha Jaggy (Admin)