

Hotspot/Imagemap

Bei Hotspots/Imagemaps handelt es sich um Bilder, die mit Link-Bereichen versehen sind. Teilnehmende wählen entsprechend der Frage den richtigen Bereich auf dem Bild aus.


► Prüfen mit ILIAS: Hotspot und Imagemap

Wählen Sie aus, ob die Kursteilnehmer:innen einen oder mehrere Bereiche markieren sollen. Wählen Sie eine Bilddatei von Ihrem Rechner aus und bestätigen Sie durch [Speichern](#).

Antwortmodus
☒ Single Choice
☐ Multiple Choice

Bild *
[Datei wählen](#)
Maximal erlaubte Upload-Größe: 64.0 MB
Erlaubte Dateitypen: .jpg, .jpeg, .png, .gif

Sie haben nun die Möglichkeit, über die Schaltflächen Rechteck/Kreis/Polygon hinzufügen die von den Kursteilnehmern auszuwählende Fläche direkt im Browser zu markieren. Alternativ können Sie die Imagemap als .map-Datei auch mit externen Programmen wie z. B. GIMP erstellen und hochladen. Wählen Sie dazu die Datei und bestätigen Sie mit [Speichern](#).


[Bestehende Datei löschen](#)
[Rechteck hinzufügen](#) [Kreis hinzufügen](#) [Polygon hinzufügen](#)

[Imagemap importieren](#) [Datei wählen](#)
Maximal erlaubte Upload-Größe: 64.0 MB

Sie können nun für jeden Bereich der Imagemap die Punktzahl angeben, die Sie erteilen möchten, wenn Kursteilnehmer:innen ihn anklicken. Der Hinweis wird den Teilnehmenden angezeigt, wenn Sie mit der Maus über den jeweiligen Koordinaten stehenbleiben. Kehren Sie über [Speichern und zurückkehren](#) zur Frageübersicht zurück.

Hinweis (angezeigt als Tooltip)	Punkte	Form	Koordinaten	Aktionen
<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	POLY	44,518, 84,509, 100,521, 101,541, 99,552, 84,553, 63,546	-

[Imagemap importieren](#) [Datei wählen](#)
Maximal erlaubte Upload-Größe: 64.0 MB

[Speichern und zurückkehren](#) [Speichern](#)