

Rasteranalysen und Geo-Design

Räumliche Rasteranalysen und Geoprozessierung mit ArcGIS Pro werden in Theorie und Praxis bei komplexen Planungsfragen angewendet.

Der Kurs ist Grundmodul (2) im berufsbegleitenden Weiterbildungslehrgang CAS Geodaten und GIS in der Planung www.hsr.ch/gis und kann mit 3 ECTS auf diesen angerechnet werden.

Beginn

23.10.2020

Zum Kalender hinzufügen

Zeit

09:00 - 17:00 Uhr

Enddatum

14.11.2020

Adresse

HSR Hochschule für Technik Rapperswil
Oberseestrasse 10
8640 Rapperswil
raumentwicklung@hsr.ch
www.hsr.ch/gis

Form

Live-Veranstaltungen

Unterrichtssprache

Deutsch

Abschlüsse

[Teilnahmebestätigung](#)

[JETZT INFORMIEREN](#)

[Zurück zur Liste](#)

HSR Hochschule für Technik Rapperswil

[055 222 49 22](tel:0552224922)

weiterbildung@hsr.ch

www.hsr.ch/Weiterbildung-an-der-HSR.2369.0.html

[Kontakt speichern](#)

Anfrage

Name *

Institution

E-Mail *

Tel *

Strasse *

PLZ *

Ort *

Nachricht *

Betrifft:
Rasteranalysen und Geo-Design

senden

Source URL: <https://www.weiterbildung.ch/rasteranalysen-und-geo-design>