

Virtual research seminar hydrology 2021

Wednesday 15:00 -16:30

<p>27-01-2021</p>	<p>Isabella Smekal Analyse der Bildungsparameter des Tracer-Transformationsproduktes TP510 – Batchversuche und Grundlagenforschung</p> <p>Hannes Leistert Runon-Runoff-infiltration and its effect on floods</p>
<p>03-02-2021</p>	<p>Felicia Linke Monitoring Study Freiburg- Wiehre: Sources and pathways of biocides and their transformation products in urban water infrastructure</p> <p>Kerstin Stahl Glacier peak water - an update on the difficulty of detectability</p>
<p>10-02-2021</p>	<p>Eva Breitenbach Quantifizierung der Oberflächen-Grundwasserinteraktion in der Elz</p> <p>Vorstellung aktueller Masterarbeitsthemen</p>
<p>17-02-2021</p>	<p>Jakob Zehner Variation der Stickstoffretention bei extremen Niedrigwasserbedingungen im Mittellauf der Elbe</p> <p>Natalie Orlowski Ecohydro project overview</p>
<p>24-02-2021</p>	<p>Georges Bruns Evaluierung des neuen ROGeR-Infiltrationsmoduls in LARSIM für ausgewählte Einzugsgebiete im Mosel-Einzugsgebiet</p> <p>Tanja Vollmer Klimawandel und dessen Auswirkungen auf die Wasserflüsse in voralpinen Grünlandböden</p>
<p>03-03-2021</p>	<p>Barbara Herbstritt Bio-TGW project</p> <p>Amelie Herzog Monitoring zero water level in drought-affected stream networks</p>

10-03-2021	<p>Michael Stölzle Rainbow color maps mislead scientific visualizations</p> <p>Nico Wagner Starkregenmodellierung: Modelle, Reinfiltration, und Siedlungsnetzwässerung</p>
17-03-2021	<p>Marcus Bork Tracer approaches, organic pollutants, sorption processes</p> <p>Max Schmit NatUrWB: natural urban water balance for Germany, creation of a webtool</p>
24-03-2021	<p>Tesfalem Abraham Uncertainty estimation framework to quantify the water balance</p> <p>Joschka Geissler Spatial and temporal variability of snow water equivalent in forests</p>
31-03-2021	<p>Stefan Seeger Temporal dynamics of tree xylem water isotopes</p> <p>Lena Wengeler Testing regional authenticity of foodstuff by means of water stable isotopes</p>
07-04-2021	<p>Romane Berthelin TBA</p> <p>Tunde Olarinoye TBA</p>
14-04-2021	<p>Markus Anys Ecohydrology of urban trees</p> <p>Mathilde Erfurt Drought in a regional context</p>
05-05-2021	<p>Marit van Tiel Stresstest modelling glacierized catchments</p> <p>Yan Liu Regional karst groundwater model</p>
12-05-2021	<p>Judith Mach Ecohydro project setup and progress</p> <p>Laura Lee Kinzinger Ecohydro project setup and progress</p>
19-05-2021	<p>Robin Schwemmler Modeling nitrate transport using StorAge Selection (SAS) functions</p> <p>Ruth Stephan Link drought impacts to indices</p>