

## Seminář protierozní ochrany půdy - Pokročilé udržitelné metody -



1. Seminář: **23. června 2026 (od 10:00)**
2. Seminář: **6. října 2026 (od 10:00)**

**Hochschule Zittau/Görlitz**  
ZIRKON – Seminární místnost  
Friedrich-Schneider-Str. 26  
02763 Zittau

**Online - Webex**

\* Seminář bude CZ-DE simultánně překládán.. Es entstehen **keine Teilnahmegebühren.**



bit.ly/  
RENI-Seminar

Anmeldung

### Tématické okruhy:

- Ochrana povrchové půdy, protierozní opatření, ochrana svahů
- Inženýrsko-biologická řešení, protierozní sítě, vegetační systémy
- Ekologické materiály protierozní ochrany

### 1. Seminář

První seminář je zaměřen na společná témata protierozní ochrany. Vystoupí zde experti z Hochschule Zittau/Görlitz, Karlovy Univerzity, Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden a firmy Jaehnic GmbH.

Bude zde představeno společně vyvíjené řešení protierozní sítě kombinující inženýrsko-biologické metody a nejmodernější biologicky rozložitelné materiály. Zároveň bude umožněna společná diskuze k dané problematice.

### 2. Seminář

Druhý seminář poskytne firmám prostor pro prezentaci vlastních řešení protierozní ochrany, a umožní rozvoj konceptů a výzkumných směrů v návaznosti na společnou diskuzi k prvnímu semináři. Mimo jiné přivítáme firmu Jähnic GmbH. Při prezenční účasti bude jako doprovodný program připravena prohlídka laboratoře.

**PROGRAM**  
na druhé straně

# Program: 23. června 2026

## - 1. Seminář protierozní ochrany půdy -

- 10:00 Begrüßung**  
*Prof. Dr. Martin Sturm, Hochschule Zittau/Görlitz*
- 10:05 Úvod do problematiky protierozní ochrany**  
*Prof. Dr. Martin Sturm, Hochschule Zittau/Görlitz*
- 10:40 Výzvy při ochraně proti erozi a stabilizaci svahů v Norsku (ENG)**  
*Associate Prof. Magnar Ole Hesjadalen, Universitet i Innlandet*
- 11:10 Monitorování a analýza rizik nebezpečných hornin pro životní prostředí a infrastrukturu**  
*Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Engel, HTW Dresden*
- 11:30 Občerstvení s odbornou diskuzí**
- 12:00 Mechanismy stabilizace svahů: Biologicky rozložitelné sítě a interakce půda–vegetace**  
*Mgr. Jan Jerman, M.Cs, Ph.D., Karlova Univerzita*
- 12:20 Koncepční studie využití osiva dřevin při stabilizaci svahů**  
*Dipl.-Ing. Thomas Krause, Hochschule Zittau/Görlitz*
- 12:40 Udržitelné materiály pro protierozní ochranu svahů**  
*Dr. Radka Jírová, Hochschule Zittau/Görlitz*
- 13:00 Schlussworte**

## Call for Papers: 6. října 2026

### - 2. Seminář protierozní ochrany půdy -

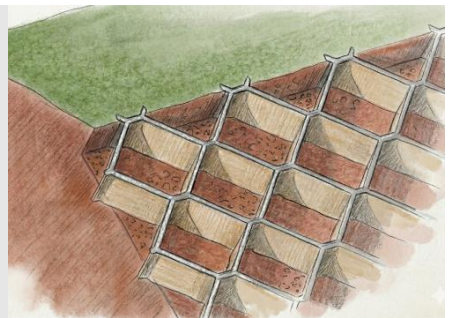
Zasílejte prosím přihlášky k přednášce kontaktní osobě.

Prezantace má časové vymezení 15 min. + 5 min. diskuze.

### Kontaktní osoba

Hochschule Zittau/Görlitz  
Friedrich Friedrich-Schneider-Str. 26, 02763 Zittau

**Dr. Radka Jírová**  
**+49 3583 612-4661**  
**radka.jirova@hszg.de**



**Podpora:** Akce je součástí projektu Síť výzkumných institucí a podniků pro infrastrukturu (RENI), Reg-Nr. 100686680. Tento projekt je financován z programu Interreg Česko – Sasko 2021-2027.