



## Podrobná agenda



Foto: Halde 366 Aue – Bad Schlema  
zdroj: WISMUT GmbH

Vážené dámy a pánové,

tímto vás srdečně zveme na náš druhý workshop v rámci sasko-českého projektu "recomine SN-CZ".

Plánovaná akce se uskuteční:

**ve čtvrtek 16. 06. 2022**, na adrese

**Schacht 371 – Wismut GmbH**

Talstraße 7

DE-08118 Hartenstein.





Cílem akce je zvýšit transparentnost zúčastněných stran a výměnu informací o tom, jak se vypořádat s následky těžby rud a také projednat oblasti činnosti pro budoucí společné projekty.

Tématem semináře je:

### „Místa kontaminovaná radonem (voda a odvaly)“

Program:

Od 9:00 hod příjezd účastníků; registrace; zahřívací káva

Moderace: Philipp Büttner – Helmholtz-Institut Freiberg für Ressourcentechnologie (HIF)

10:00 – 12:00 h **Blok 1:**

- 10:00 h: **Uvítání a zahájení semináře**  
*Ulrich Bobe, Wirtschaftsförderung Erzgebirge GmbH*
- 10:10 h: **Sanace dědictví po těžbě uranu v lokalitě Schlema - Alberoda**  
*Jens Regner, Vedoucí oddělení radiační ochrany a posuzování vlivů na životní prostředí Wismut GmbH*
- 11:00 h: **Odval šachty č. 15 po těžbě radioaktivního nerostu, Brod u Příbrami – případová studie (část 1)**  
*Lenka Thinová, Václav Štěpán; České vysoké učení technické v Praze (ČVUT), Katedra dozimetrie a aplikace ionizujícího záření / Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská*
- 11:20 h: **Odval šachty č. 15 po těžbě radioaktivního nerostu, Brod u Příbrami – případová studie (část 2)**  
*Theodor Adam; Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, veřejná výzkumná instituce (SÚJCHBO, v.v.i.)*
- 11:40 h: **Interaktivní webová aplikace "Komplexní Rn informace pro správní orgány a veřejnost**  
*Ivan Barnet, Jaroslav Slovák, Petra Pacherová, Martin Paleček; Česká geologická služba; Státní úřad pro jadernou bezpečnost*

12:00 – 13:00 h: **Přestávka na oběd** - stravování bude zajištěno



13:00 – 14:00 h: **Blok 2:**

- 13:00 h: **Využití příbramských hald jako zdroje stavebního kameniva a dalších surovin**  
*Ladislav Pašek, Ján Pavluš; DIAMO, s.p.*
- 13:15 h: **Zkušenosti z projektu DYNOSORT**  
*Jonathan Engelhardt; Helmholtz-Institut Freiberg für Ressourcentechnologie (HIF)*

**následuje: navazování kontaktů - diskuse - výměna zkušeností  
s kávou a koláčem**

14:00 – 16:30 h: **Blok 3:**

**Návštěvy bývalých provozoven společnosti Wismut GmbH**

**Sanační objekty**

**Cesta autobusem**

*Dr. Olaf Wallner, Vedoucí oddělení koordinace / důlního měřictví,  
Wismut GmbH*

kolem 16:30 h Ukončení akce

---

Poznámky:

- Zaregistrovali jste se na [webových stránkách](#) HZDR **do 13.06.2022**.
- Prezentace a společná diskuse budou simultánně tlumočeny do němčiny a češtiny, aby jim všichni účastníci optimálně porozuměli.
- Vaše zdraví a zdraví všech účastníků je pro nás velmi důležité. Žádáme vás proto, abyste dodržovali ochranná opatření společnosti Corona v místě konání akce i vyvěšené hygienické zásady.
- Pokud máte příznaky nebo jste v posledních 14 dnech vědomě přišli do styku s osobou, u níž byl potvrzen výskyt COVID-19, nebudete se moci akce zúčastnit.



Europäische Union. Europäischer  
Fonds für regionale Entwicklung.  
Evropská unie. Evropský fond pro  
regionální rozvoj.



recomine  
rethinking resources

SN - CZ



Ahoj sousede. Hallo Nachbar.  
Interreg VA / 2014–2020

- V zájmu své ochrany a ochrany ostatních nosíte ve veřejných prostorách a v prostoru pro přestávky pokrývku úst a nosu, pokud nelze zaručit vzdálenost 1,5 m nebo to nařizují jiné předpisy. Na místě v zasedací místnosti budeme věnovat pozornost vzdálenostem.

Dr. Ulrich Bobe  
Projektový manažer  
recomine SN-CZ

RNDr. Štěpánka Mrázová,  
koordinátor české části projektu  
„recomine Sasko – Česko“

Ph.D. Philipp Büttner  
koordinátor  
„recomine“



HELMHOLTZ-INSTITUT FREIBERG  
FÜR RESSOURCENTECHNOLOGIE



Europäische Union. Europäischer  
Fonds für regionale Entwicklung.  
Evropská unie. Evropský fond pro  
regionální rozvoj.



recomine  
rethinking resources

SN - CZ



Ahoj sousede. Hallo Nachbar.  
Interreg V A / 2014-2020