

PROGRAM

Středa 20. 5. 2026

- 9:00 Úvodní slovo**
Ing. Václav Žák | SOVAK ČR
Zastupitel OP
- 9:10 Ekologická havária Znojmo**
Ing. Ladislav Hálek | VODÁRENSKÁ AKČOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
- 9:20 Jak měřit nové technologie pomocí k dosažení energetické neutrality – případová studie ČOV Beroun**
Ing. Petr Dolajš, Ph.D. | VŠCHT Praha – Fakulta technologie prostředí | DHI a.s.
Ing. Kryštof Hrozná | ENVIPUR, s.r.o.
- 9:35 ÚV Pohořevka a její význam pro zásobování Třeběňská pitnou vodou**
Ing. Michal Ochrádka | VODÁRENSKÁ AKČOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
- 9:50 Smart metering – ochrana investic a kybernetická bezpečnost**
Zdeněk Dytal | Solida Tech s.r.o.
- 10:05 Možnosti dípor při provozování dehydratér na ČOV**
Ing. Filip Jeník | Atlas Copco s.r.o.
- 10:20 Novinky v oblasti dálkových odečtů vedených Wau/Drive-by, smartMetering, LoRa, NB-IoT**
Ing. Karel Žalák | KAPKA spol. s r.o.

10:30 – 11:05 Coffee break

- 11:05 Praktické zkušenosti s nasazením Wize 900 MHz pro provoz Smartmeteringu, informace o technologii ICE PIGGING**
Ing. Petr Šindler | SUKZ Water CZ s.r.o.
- 11:20 Výzkumné aktivity společnosti UNO PRAHA, spol. s r.o.**
prof. Dr. Ing. Antonín Kříž | FVE, UNO PRAHA, spol. s r.o.
- 11:35 Smart metering**
Ing. Lucie Světlá | Water & Heat Systems, s.r.o.
- 11:50 Terciální a kvartérního dílení odpadních vod**
Ing. Jiří Musil | HUBER CS spol. s r.o.
- 12:05 Zabezpečení objektů vodárenské infrastruktury**
Josef Duška | MBA, Trade FIDES, a.s.
- 12:20 Jak správně rozhodovat a čelit investice pro chytrou obnovu infrastruktury**
Ing. Luboš Bahmec | LX Pumpenservice, s.r.o.
SmartBall a PipeDrive na Arábijské poloostrově – referenční projekt
Ing. Štěpán, Ph.D. | Průběžné vodovody a kanalizace, a.s.
Praktické zkušenosti s technologií PipeDriver a SmartBall
Ing. Ota Stehno | Severočeská servis a.s.

12:35 – 13:00 Oběd

- 13:50 Prefabrikované nádrže a jejich využití v praxi**
Radek Žák | Perla Brno a.s.
- 14:05 Škály a inovativní nástroje pro vodárenství**
Ing. Michal Kyjov | PATOK a.s.
Bc. Jiří Pech | PATOK a.s.
- 14:20 MAXPROGRESS**
Petr Křez | MAXPROGRESS, s.r.o.
- 14:35 Digitální řešení DHI a.s. v oblasti městských vod**
Ing. Michal Suchánek | DHI a.s.
- 14:50 Chytrý výdejní stojan HUTBA – revoluce v bezpečném a efektivním odběru vody pro města i průmysl**
Anež Křelová | HUTBA s.r.o.

15:05 – 15:35 Coffee break

- 15:25 Inteligentní vodárenský koncept a síla LoRaWAN v praxi vodárenské společnosti**
Zdeněk Buchta | StalMP, spol. s r.o.
Radouš Čížka | Pevňšimovská vodárenská s.r.o.
- 15:50 Ultra-vysokohodnotný beton UNPC Valucem C120**
Ing. Martin Kroc, Ph.D. | FREDER servis, spol. s r.o.
- 16:05 Statistické vodárenství ZEHNER v online prostředí**
Lubor Španerka | RENOVIA, s.r.o.
- 16:20 Vzdálená inspekce kanalizačních systémů pomocí dronů**
JUDr. Marek Šura | Tematron s.r.o.
- 16:35 Made for Generations**
Ing. Jakub Malánek | HAWLE ARMATUREY, spol. s r.o.
- 16:50 Moderní GIS ve vodárenství: od evidence k provozu**
Zdeněk Vaňka | Unicon Systems HS s.r.o.
- 17:05 Technologie pro bezvýkopovou obnovu tlakových potrubí**
Ing. Otakar Cigler | Rüdinger prima line GmbH
- 17:20 Internet of Things**
Jiří Knap | T-Mobile Czech Republic a.s.

17:35 Závěr prvního konferenčního dne

18:30 Společenský večer

Čtvrtek 21. 5. 2026

- 9:00 Novinky v sertimentu a technické podpoře**
Jakub Albrecht | KASL, spol. s r.o.
- 9:15 Vylažování dodavatelů a dodávek ze třetích zemí ze zadávacích řízení v praxi**
JUDr. Marcela Káňová, Ph.D. | advokát a partner ROWAN LEGAL, advokátní kancelář
- 9:30 Chytrá čerpadla KSB: Automatické tlakové stanice, inteligentní měření průtoku a regulace**
Petr Pech | KSB-PUMPY + ARMATUREY s.r.o., koncern
- 9:45 Kvalitní příprava staveb je nutností**
Robert Kostolný | GUTIT s.r.o.
- 10:00 Dopady zříchů a kybernetické bezpečnosti na vodohospodářské podniky**
Ing. Tomáš Mertl, MBA | Anatum s.r.o.

10:15 – 10:45 Coffee break

- 10:45 Moderní technologie flexibilních kvartérních rákosů řešení kapacitního odvádního obtoku**
Ing. Jan Káňský | HOMOLA a.s.
- 11:00 Automatic Meter Reading (AMR) RiverNET hybrid pro VS Chrudim, VAK Beroun, VAK Pardubice**
Ing. Vlastimil Dvořák | Senius International Czech Republic s.r.o.
- 11:15 Amonit granulovalý aktivovaný uhlí jako mírná rekonstrukce čistírny odpadních vod**
Mgr. David Dohrnal | Stavební hof Střelčany, spol. s r.o.
- 11:30 Modernizace přenosů dat ve SCADA sítí Jihomoravského vodárenského ústavu. Hybridní síť RACOM (privátní rádiová síť, 4G/5G, mikrovlnné spoje)**
Ing. Pavel Nešpor | RACOM s.r.o.
Ing. Michal Měček | Jihomoravský vodárenský ústav
- 11:45 Trubka MP PE100RC MULTIPROTECT s odstranitelným ochranným pláštěm**
Petr Novotný | LUNA PLAST, a.s.
- 11:45 EKOSERVIS SLOVENSKO s.r.o.**
Ing. Jana Barová | EKOSERVIS SLOVENSKO s.r.o.
Ing. Werner Frank | EKOSERVIS SLOVENSKO s.r.o.

11:15 – 11:45 Oběd