

# CIR-dagen 28 januari 2025

Svenska Mässan Gothia Towers, Göteborg

## Förmiddag

08.30 - 09:00 **Incheckning**

09:00 - 09:10 **Inledning och presentation**

Patrice Godonou /Karl-Magnus Krona, CIR

09:10 - 09:35 **Towards Digital Fabrication in Construction: 3D Printing of Prefabricated Concrete Elements**

Ojas Caudhari, Rise

09:35 - 10:00 **Programpunkt lanseras inom kort**

10:00 - 10:15 **Förmiddagsfika**

10:15 - 10:40 **Digitalisering av betongbyggandet – lärdomar, fallgropar, och framtid**

Robert Larsson, Heidelberg Materials

10:40 - 11:05 **Från Idé till Implementation: Vad vi Lärt oss av SvenAI**

Stefan Wendin, Tyréns

11:05 - 11:30 **Stödmurautomaten**

Anders Kökeritz, WSP

11:30 - 11:55 **Examples of machine learning supporting renovation, reuse, and recycling strategies**

Alexander Hollberg, Chalmers

11:55 - 12:00 **Avrundning**

12:00 - 13:00 **Lunch**

**CIR**

SVENSKA GRUPPEN INOM



# CIR-dagen 28 januari 2025

Svenska Mässan Gothia Towers, Göteborg

## Eftermiddag

13:00 - 13:10 **Introduktion av eftermiddag**

13:10 - 13:35 **Programpunkt lanseras inom kort**

13:35 - 14:25 **Presentation av utvalda BBT projekt:**

- **Resursslöseri i anläggningsbyggandet? Vad kan vi lära av 50 års utveckling?**

Ivar Björnsson, LTH

- **Samverkande bropelare med kvarsittande 3D-utskriften betongform och igjuten SKB**

Johan Silfwerbrand, KTH

14:25 - 14:45 **Eftermiddagsfika**

14:45 - 15:45 **Återkoppling till den nya processen att söka finansiering från BBT**  
BBT

15:45 - 16:00 **Avslutning**

---

17:30 **Eventuell middag, ange intresse vid anmälan**