

PROGRAMMA KUNSTSTOF SEMINAR 09 APRIL

TIJD

12:00

INLOOP & LUNCH

Expo

12:45

PLENAIRE OPENING

Jeroen Broekhuijsen houdt zich vanuit zijn rol als CTO Smart Industry bij TNO bezig met de fabriek van de toekomst: hoe ziet die er uit, welke technologie is er al (bijna) en wat heb je nodig om autonoom te produceren.

Als ambassadeur Smart Industry Nederland bezoekt hij iedere week een fabriek in Nederland om te kijken hoe Nederlandse fabrieken hiermee bezig zijn en wat ze nog kunnen doen om productiever te worden.

13:45

KOFFIE

Expo

14:00

INHOUDELIJKE PITCHES

Plenair

Energie-Efficiënt Spuitgieten

Peter-Bas Schelling (PSP) en Jelle Koning (Produmize) over hoe je kunt beginnen met het meten van energie bij de kern van het spuitgietproces.

Flexibele Automatisering in de Kunststofindustrie

Vanuit het lectoraat Kunststoftechnologie van Hogeschool Windesheim neemt Mark Naves je mee in de wereld van automatisering.

Slimme assistentiesystemen met praktische impact

Ruud Heerkens van ENGEL Benelux laat zien welke ontwikkelingen eraan komen in spuitgieten, automatisering en digitale productie.

15:00

EXPERTTAFELS

Plenair

15:30

WRAP-UP

Plenair

16:00

NETWERKBORREL

Expo

17:00

EINDE SEMINAR