

# Identity Festival 2026

## 3. marts - Hermans, Tivoli Friheden, Aarhus C

---

- 08:30 - 09:00 **Registrering og morgenmad**
- 09:00 - 09:05 **Velkomst**  
Frederik Therkildsen, Cyberredaktør og moderator, Computerworld
- 09:05 - 09:35 **Sådan gør DSV Identity & Access Management til en proaktiv forretningsdriver**  
Maja C.P. Andersen, Director for Global Identity & Access Management, DSV
- 09:40 - 10:00 **Sikker samtale – identitet stopper ikke ved login**  
Niels Flensted-Jensen, CEO, Idura
- 10:05 - 10:25 **Pause og netværk**
- 10:25 - 10:50 **Sikkerhedstruslen fra kvantecomputere - det skal du gøre**  
Gert Læssøe Mikkelsen, Ph.d., Head of Security Lab, Alexandra Institutet
- 10:55 - 11:15 **Teknologi forbinder systemer. Operating Model forbinder ansvar**  
Tommy Petersen, Director, IAM Transformations and Advisory, Digital Risk, KMPG
- 11:20 - 11:45 **Rundbordsdiskussion**
- 11:45 - 12:35 **Frokostpause**
- 12:35 - 12:40 **Velkommen v. moderator (Scene - Blå scene)**  
Frederik Therkildsen, Cyberredaktør og moderator, Computerworld
- 12:35 - 12:40 **Velkommen v. moderator (Scene - Orange scene)**  
Gitte Gormsen, Freelance og moderator
- 12:40 - 13:00 **Fra manuel brugerstyring til Identity Automation på tre måneder (Scene - Blå scene)**  
Kenneth Marsner, Head of Delivery and Support, Pointsharp  
Kristian Birk Thim, CTO, Owner, IAM Group
- 12:40 - 13:00 **PAM i en forandret IT-infrastruktur (Scene - Orange scene)**  
Martin Topgaard, Senior PAM konsulent, Kommando
- 13:05 - 13:15 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 13:15 - 13:35 **Sådan reddede vi en kunde: Undgå at blive den næste avisforside! (Scene - Blå scene)**  
Sven Meissner, Principal Solutions Consultant for Business Network, OpenText  
Chris Knudsen, Lead Solutions Consultant for Cybersecurity, OpenText
- 13:15 - 13:35 **Digital suverænitet og IAM (Scene - Orange scene)**  
Steffen Ørnemark, Executive Partner, Phoenix CSG
- 13:40 - 13:50 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 13:50 - 14:10 **Farvel til passwordet - sådan lykkes du med passwordless IAM (Scene - Blå scene)**  
Dennis Ladefoged, Manager System Engineering, Enterprise, Fortinet
- 13:50 - 14:10 **Identity Security i den Autonome AI-tidsalder (Scene - Orange scene)**  
Mikael Wikström, Identity Advisor, SailPoint

- 14:15 - 14:45 **Pause og netværk**
- 14:45 - 15:10 **Building IAM - From Zero to Hero**  
Kenny Damgaard Outzen, Director, Head of Digital Workplace & IAM, Nuuday
- 15:15 - 15:40 **Identitet uden illusioner - hvad vi har lært, når idealer møder virkeligheden.**  
**Perfekt IAM findes ikke.**  
Nicholas V. Jancey, CISO, Andel
- 15:45 - 15:50 **Opsummering og tak for i dag**

## 08:30 - 09:00: Registrering og morgenmad

### 09:00 - 09:05: Velkomst



**Frederik Therkildsen**  
Cyberredaktør og moderator  
Computerworld

### 09:05 - 09:35: Sådan gør DSV Identity & Access Management til en proaktiv forretningsdriver



**Maja C.P. Andersen**  
Director for Global Identity & Access Management  
DSV / Keynote

*DSV har samlet, standardiseret og forenklet Identity & Access Management i én global IAM funktion. I oplægget fortæller vi, hvordan konsolideringen har fjernet kompleksitet, skabt bedre governance og gjort IAM til mere end compliance – nemlig en aktiv løftestang for forretningen.*

### 09:40 - 10:00: Sikker samtale – identitet stopper ikke ved login



**Niels Flensted-Jensen**  
CEO  
Idura / Partner

*Login er kun begyndelsen. Den reelle risiko opstår, når mennesker taler sammen. Vi skal have fokus på at bringe stærk identitetsverifikation ind i telefonen, chatten og AI-eskalationen – uden kontrolspørgsmål og uden unødigt friktion.*

*Identity & Access Management har traditionelt haft fokus på adgang til systemer. Men langt de fleste kritiske beslutninger træffes ikke ved login – de træffes i samtalen mellem kunde og organisation.*

*Når en kunde ringer, chatter eller bliver eskaleret fra en AI-assistent til et menneske, falder identiteten ofte tilbage til kontrolspørgsmål og manuelle processer. Det skaber friktion, øger risikoen for social engineering og efterlader et sikkerhedsmæssigt hul i en ellers stærk IAM-arkitektur.*

*I dette oplæg sætter Niels Flensted-Jensen fokus på, hvordan stærk autentifikation kan flyttes fra login-øjeblikket og ind i selve interaktionen.*

*Han viser:*

- *Hvorfor kontrolspørgsmål er et svagt led i moderne sikkerhedsarkitektur*
- *Hvordan identitet kan verificeres før og under samtaler – på tværs af telefon, chat og AI*
- *Hvordan organisationer kan reducere risiko uden at forringe kundeoplevelsen*
- *Hvorfor “assisted channels” er det næste frontafsnit for IAM*

## **10:05 - 10:25: Pause og netværk**

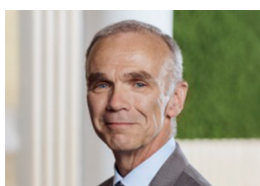
## **10:25 - 10:50: Sikkerhedstruslen fra kvantecomputere - det skal du gøre**



**Gert Læssøe Mikkelsen**  
Ph.d., Head of Security Lab  
Alexandra Institutet / Keynote

*Truslen fra kvantecomputere er ofte meget abstrakt - en meget teknisk, for mange lidt uforståelig trussel, med en ukendt tidshorizont. Dette oplæg gør denne trussel mere konkret både generelt og i forhold til identitets- og adgangsstyring. Vi vil også se på hvad vi, både som virksomheder og samfund, konkret skal gøre for at imødegå denne trussel, og være klar før den dag en krypto-brydende kvantecomputer er klar.*

## **10:55 - 11:15: Teknologi forbinder systemer. Operating Model forbinder ansvar**



**Tommy Petersen**  
Director, IAM Transformations and Advisory, Digital Risk  
KMPG / Partner

*Converged identity security-platformer og Identity Fabric er centrale byggesten i moderne IAM. Teknologi alene skaber ikke kontrol. Uden en klar Target Operating Model opstår uklare roller, manglende ejerskab og fragmenteret risikostyring.*

*Oplægget viser, hvordan Identity Fabric og Operating Model kobles tæt sammen. Tydeligt ansvar, faste beslutningsveje og skarp prioritering skaber reel effekt i eksekveringen. Deltagerne får et rammeværk til at omsætte identity security fra platform til praksis.*

**11:20 - 11:45: Rundbordsdiskussion**

**11:45 - 12:35: Frokostpause**

**12:35 - 12:40 - Velkommen v. moderator (Scene - Blå scene)**



**Frederik Therkildsen**  
Cyberredaktør og moderator  
Computerworld

**12:35 - 12:40 - Velkommen v. moderator (Scene - Orange scene)**



**Gitte Gormsen**  
Freelance og moderator

**12:40 - 13:00 - Fra manuel brugerstyring til Identity Automation på tre måneder (Scene - Blå scene)**



**Kenneth Marsner**  
Head of Delivery and Support  
Pointsharp / Partner



**Kristian Birk Thim**  
CTO, Owner  
IAM Group / Partner

Mange organisationer håndterer stadig brugere og adgange manuelt. Det belaster IT, øger risikoen for fejl og skaber unødige forsinkelser for brugere og forretning. Samtidig bliver Identity Automation ofte opfattet som for komplekst at komme i gang med.

Men med det rigtige scope, klare roller og et realistisk ambitionsniveau er det faktisk muligt at etablere automatiseret bruger- og adgangsstyring på få måneder - og lukke de manuelle processer ned.

I denne session deler Pointsharp og IAM Group, hvordan virksomheder har opnået bedre kontrol over brugeradgange, stærkere dokumentation til audit og compliance samt markant mindre manuelt arbejde i IT, baseret på Pointsharps løsning til Identity Automation.

## 12:40 - 13:00 - PAM i en forandret IT-infrastruktur (Scene - Orange scene)



**Martin Topgaard**  
Senior PAM konsulent  
Kommando / Partner

Siden de første PAM-løsninger blev implementeret, har IT-landskabet ændret sig markant. Moderne infrastruktur rummer cloud, automatisering, DevOps og et eksplosivt antal privilegerede identiteter. Det udfordrer de klassiske antagelser bag traditionel Privileged Access Management.

Oplægget giver et klart beslutningsgrundlag for valg af PAM i en kompleks og foranderlig IT-arkitektur. Fokus er på skalerbarhed, teknologisk diversitet og sikker håndtering af privilegerede identiteter på tværs af platforme.

## 13:05 - 13:15: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 13:15 - 13:35 - Sådan reddede vi en kunde: Undgå at blive den næste avisforside! (Scene - Blå scene)



**Sven Meissner**  
Principal Solutions Consultant for Business Network  
OpenText / Partner



**Chris Knudsen**  
Lead Solutions Consultant for Cybersecurity  
OpenText / Partner

Refleksioner over interne og eksterne identitetstrusler, både internt i organisationen og på tværs af den globale forsyningskæde.

Oplægget afholdes på engelsk

## 13:15 - 13:35 - Digital suverænitet og IAM (Scene - Orange scene)



**Steffen Ørnemark**  
Executive Partner  
Phoenix CSG / Partner

*Hvad har adgangsstyring at gøre med digital suverænitet?*

*Digital suverænitet har fyldt meget i den offentlige debat siden det amerikanske maskefald, da Trump blev genindsat for mere end et år siden. Den geopolitiske situation har blotlagt, at vi ikke kan stole blindt på amerikanerne, men sandheden er, at når det kommer til cybersikkerhed, så skal man aldrig stole blindt på nogen. I debatten om digital suverænitet er det vigtigt, at vi ikke lader den præge af panisk angst, for det fører ikke til noget godt. Som i så meget andet af livet er det vigtigt at huske nuancerne og tage et skridt tilbage og kigge på det store billede. Digital suverænitet er et projekt, der kræver nøje planlægning – ikke paniske nødløsninger. Med mange års erfaring fra it-branchen, hvor han især har arbejdet med IAM, løfter Steffen Ørnemark sløret for, hvorfor digital suverænitet har at gøre med adgangsstyring.*

## 13:40 - 13:50: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 13:50 - 14:10 - Farvel til passwordet - sådan lykkes du med passwordless IAM (Scene - Blå scene)



**Dennis Ladefoged**  
Manager System Engineering, Enterprise  
Fortinet / Partner

*Alle taler om passwordless, men hvordan ser rejsen egentlig ud i en rigtig organisation?*

*I dette oplæg går vi igennem, hvordan man bevæger sig fra klassiske passwords til passkeys og andre passwordless-metoder, uden at tabe hverken sikkerhed, governance eller brugerne undervejs. Vi ser på arkitektur, integration med eksisterende IAM, og hvad der typisk går galt, når "Sommer2024!" skal pensioneres.*

*Der deles konkrete erfaringer, eksempler fra virkeligheden og anbefalinger til de første skridt, så du kan gøre passwordless til mere end bare endnu et buzzword på strategisliden.*

## 13:50 - 14:10 - Identity Security i den Autonome AI-tidsalder (Scene - Orange scene)



**Mikael Wikström**  
Identity Advisor  
SailPoint / Partner

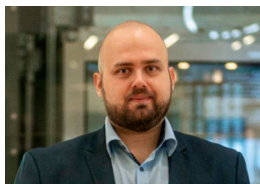
Autonom AI er i gang med at forandre det digitale landskab. Men hvordan sikrer vi, at teknologien agerer ansvarligt? På denne session får I indblik i, hvordan Identity Security fungerer som kontrol til styring af AI-agenter, og hvordan det giver den nødvendige indsigt og governance og sikrer, at AI opsættes i overensstemmelse med forretningens mål.

Oplægget er på engelsk

## 14:15 - 14:45: Pause og netværk

Kaffe og te er tilgængeligt i netværksområdet hele dagen, sammen med frisk frugt for at holde energien oppe.

## 14:45 - 15:10: Building IAM - From Zero to Hero



**Kenny Damgaard Outzen**

Director, Head of Digital Workplace & IAM  
Nuuday / Keynote

Kenny Damgaard Outzen, der leder IAM i Nuuday, løfter sløret for, hvordan virksomheden har udviklet sit IGA-setup fra at være en blackbox til at blive en reel backbone. I får indblik i, hvordan Nuuday med succes har bygget en hurtig, sikker og compliant IGA-plattform – en bedrift, som Kenny tilskriver sit team, der hele vejen igennem har taget klart ejerskab for løsningen.

## 15:15 - 15:40: Identitet uden illusioner - hvad vi har lært, når idealer møder virkeligheden. Perfekt IAM findes ikke.



**Nicholas V. Jancey**

CISO  
Andel / Keynote

## 15:45 - 15:50: Opsummering og tak for i dag