



Safexpert Brugerdag 2026

Kære Safexpert bruger!

Vi har hermed fornøjelsen at invitere til årets Safexpert Brugerdag, der afholdes den 10. juni 2026 på Trinity i Fredericia. Se nedenfor for de praktiske informationer.

Vi har sammensat et alsidigt program som du kan se på næste side.

Jørgen Kjeldgaard, Safety Engineering, lægger ud og tager os gennem erfaringer, tips og tricks fra Bowitek Supporten i året, der gik samt lidt om overgangen til Maskinforordningen, og hvordan det håndteres.

Herefter har vi fornøjelsen at byde **Christian Frick**, Adm. dir., IBF Solutions GmbH, velkommen. Christian rejser til Fredericia for at introducere IBF Safexpert 10 og planer for fremtiden, ligesom vi kan stille spørgsmål til IBF.

Efter frokost skal vi sammen med **Mikkel Frimer-Rasmussen** drøfte erfaringer med kunstig intelligens (AI) — herunder et store sprogmodeller (LLM, Large Language Models) som for eksempel GPT (Generative Pre-trained Transformer) udviklet af OpenAI samt tilsvarende modeller fra andre udbydere — og vurdere, hvordan disse teknologier kan assistere i arbejdet med CE-mærkning. Hvad er fordele og ulemper, og hvad kan modellerne allerede i dag?



IBF presents Safexpert 10

- the new features of Safexpert 10
- the plans for the future

Christian Frick, Adm. dir., IBF Solutions GmbH

Og så er der naturligvis også plads til netværk og godt selskab. Vi glæder os til at se dig!

Bowitek

Per Junker Thiesgaard og Stig Kejser Nielsen

Deltagelse og tilmelding

Deltagelse i Bowitek Safexpert Brugerdag er gratis for virksomheder med Bowitek Safexpert Support aftale med følgende deltager-muligheder:

- 1 deltager pr virksomhed med support-aftale
- + 1 deltager, hvis virksomheden har flere support aftaler
- Yderligere deltagere kan deltage, hvis der er ledige pladser, for 1.295 kr / deltager

Tilmelding sker ved at skrive til bowitek@bowitek.dk inden den 2. juni 2026.

Vi melder tilbage med bekræftigelse om deltagelse senest den 3. juni 2026. Der er begrænsede pladser.

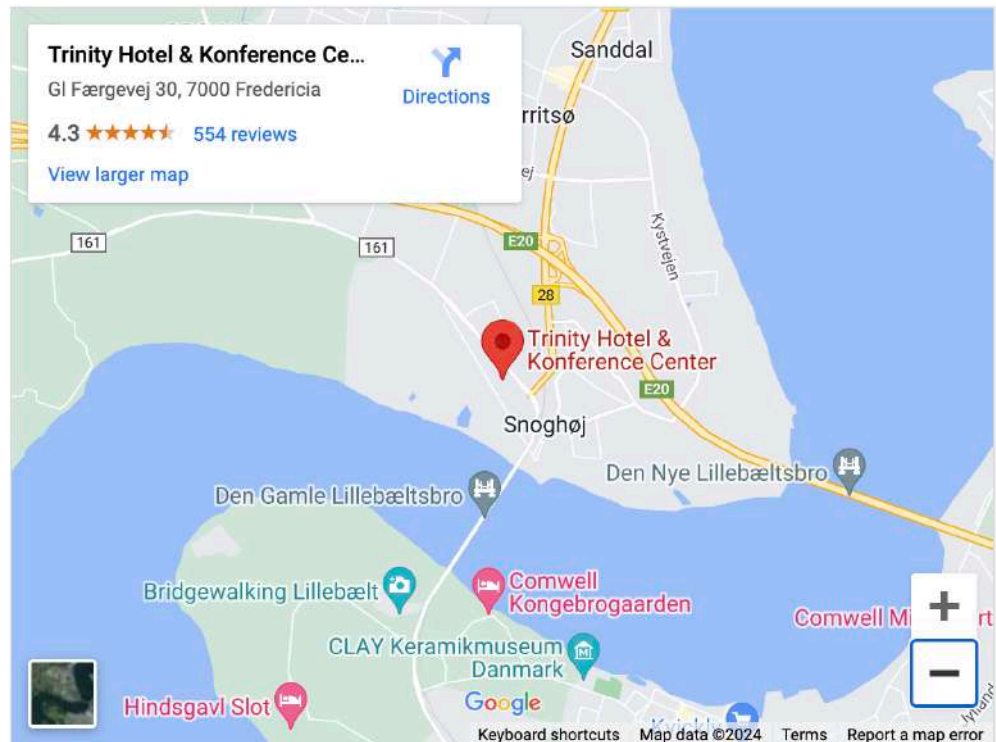
Program for Safexpert Brugerdagen 10. juni 2026

08.30 - 09.20	Morgenmad og netværk
09.30 - 09.45	Velkommen - Introduktion af deltagerne og af dagens program og en kort update om Bowitek og Safexpert <i>Per Junker Thiesgaard og Stig Kejser Nielsen, Bowitek</i>
09.45 -10.15	Bowitek Support - refleksioner over året, der er gået <ul style="list-style-type: none">• Temaer, løsninger, tips og tricks. <i>Jørgen Kjeldgaard, SafetyEngineering</i>
10.15 -10.30	Overgangen til den ny Maskinforordning <ul style="list-style-type: none">• Hvad skal man især være opmærksom på, og hvordan håndteres det i Safexpert. <i>Jørgen Kjeldgaard, SafetyEngineering</i> <i>Christian Frick, Adm. dir., IBF Solutions GmbH</i>
10.30 -11.00	Pause og netværk
11.00 - 12.00	IBF presents Safexpert 10 (presentation and Q&A in English) <ul style="list-style-type: none">- the new features of Safexpert 10- the plans for the future- a new licensing model and what it means for old and new customers <i>Christian Frick, Adm. dir., IBF Solutions GmbH</i>
12.00 - 12.30	Q&A <i>Christian Frick, Adm. dir., IBF Solutions GmbH</i>
12.30 - 13.30	Frokost (buffet) + Netværk
13.30 - 14.15	Oplæg om LLM, f.eks. GPT og CE-Mærkning: <ul style="list-style-type: none">• Hvad kan de nye værktøjer?• Eksempler på platforme på vej - specifikt rettet til CE• Hvordan kunne en arbejdsgang passe sammen med Safexpert? <i>Mikkel Frimer-Rasmussen Generativ AI-konsulent, Frimer-Rasmussen Consulting</i>
14.15 - 14.30	Kaffepause
14.30 - 15.15	Fælles Drøftelse af Safexpert, LLM, f.eks. GPT og CE-Mærkning <ul style="list-style-type: none">• Erfaringer?• Gode råd? <i>Mikkel Frimer-Rasmussen Generativ AI-konsulent, Frimer-Rasmussen Consulting</i>
15.15 - 15.45	Feedback - ideer og forslag
15.45 - 16.00	Tak for i dag! <ul style="list-style-type: none">• Ønsker til Bowitek?• Kalender for resten af året udkommer i august 2026. Bliver eftersendt og lægges på bowitek.dk

Det praktiske:

- Brugerdag:** Bowitek Safexpert Brugerdag afholdes den 10. juni 2026
- Tid:** 10. juni 2026 - start med morgenmad fra kl. 08.30 - 16.00
- Sted:** Trinity Hotel og Konferencecenter, Gl. Færgevej 30, 7000 Fredericia,
Telefon: 82 27 17 17
- Sprog:** Alle indlæg og drøftelser holdes på dansk, pånær indlægget ved IBF og den efterfølgende Q&A hvor sproget er engelsk.
- P:** Der er gratis P ved Trinity
Trinity har 34 el-ladestandere fra Clever og 4 fra E.ON.
- Forplejning:** Morgenmad og frokost.
Vand, kaffe, frugt i lokalet.
- Fødevarerallergier og Madpræferencer** Hvis du har fødevarerallergier eller madpræferencer, som Trinity skal tage hensyn til så er du velkommen at lade Trinity det vide - 82 27 17 17.

<https://maps.app.goo.gl/YMz2HrricVauJV499>



Oplæg om LLM, f.eks. GPT og CE-Mærkning



Mikkel Frimer-Rasmussen

Generativ AI-konsulent, Frimer-Rasmussen Consulting

Kontakt

Mikkel Frimer-Rasmussen

Frimer-Rasmussen Consulting

Generativ AI-konsulent

Web: <https://frimer-rasmussen.dk>

E-mail: mikkel@frimer-rasmussen.dk

Substack: <https://substack.com/@mikkelfrimerrasmussen>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mikkelfrimerrasmussen/>

På Bowitek Safexpert

Brugerdag viser Mikkel, hvordan LLM'er kan støtte arbejdet med CE-mærkning gennem bedre struktur, tekstudkast, kontrolspørgsmål, dokumentgennemgang og kritisk brug af AI i tekniske vurderingsprocesser.

Mikkel Frimer-Rasmussen hjælper danske virksomheder med at bruge generativ AI i konkrete faglige arbejdsgange. Han arbejder praktisk med store sprogmodeller som ChatGPT, Gemini og Claude og har fokus på dokumentation, kvalitetssikring, beslutningsstøtte og effektivt samarbejde mellem mennesker og AI.