



INFORMASJON FRA ATM NORGE

Nyhetsbrev 81 – mai 2024

Nytt fra ATM Norge

ATM Konferansen 2024 – program og påmelding.

ATM Konferansen 2024 arrangeres i et samarbeid mellom ATM Norge og NHO Luftfart. Konferansen avholdes som tidligere kunngjort 11. juni 2024. Konferansested er som vanlig NHOs lokaler i Næringslivets Hus, Middelthunsgate 27, 0368 Oslo (Majorstuen).

Både konferansen og den etterfølgende konferansemiddagen på et velrenommert spisested i Oslo (Ekebergrestauranten) er gratis for deltakerne.

Tema for årets konferanse er «Samhandling mellom ATM-aktører og lufthavns-brukere. Muligheter og trusler».

Konferansen vil blant annet sette fokus på luftfartens kapasitetsutfordringer, også ved bakkeoperasjoner, sett i lys av hva forsinkelser koster både involverte aktører, kunder og samfunnet.

Luftfartens informasjonsintegrasjon via felles nettverkstjenester representerer også nye utfordringer. Konferansen vil her gi innsikt i hvilke cyber-trusler som er relevante for bransjen, mens luftfartens avhengighet av satellittbaserte tjenester innen navigasjon, kommunikasjon og overvåkning vil bli satt inn i en sårbarhetssammenheng.

Vi viser til detaljene i konferanseprogrammet, som vi nå publiserer og oppfordrer adressatene til å melde seg på.

Påmelding kan skje på to alternative måter:

1. Send epost til vår adresse atm@atm-norway.com. Oppgi navn, bedrift og hvorvidt du ønsker å delta på vår konferansemiddag.
2. Lever påmelding ved å gå inn på påmeldingssiden på vårt nettsted: <https://atm-norway.com/atm-konferansen/>

Program, ATM konferansen 2024

Samhandling mellom ATM-aktører og lufthavns-brukere. Muligheter og trusler.

Start	End	Duration	Tema	Foredragsholder/firma
09:00	09:30	00:30	Registrering og kaffe	NHO Luftfart / ATM Norge
09:30	09:40	00:10	Velkommen/åpning	Trond Bakken og Erik Lahnstein
09:40	10:10	00:30	Keynote fra Samferdselsdepartementet	Samferdselsdep (TBD)
10:10	10:40	00:30	Forretningsmuligheter og gevinster gjennom teknologi og innovasjon. Hva gjør en virksomhet som vil øke konkurranseevnen gjennom datadrevne beslutninger?	Avinor. Teknologidirektør Lars Vågsdal
10:40	11:10	00:30	SESAR Total Airport Management prosjektet Optimalisere flyplassdrift, redusere forsinkelser og tomgangstider. Oppnådde resultater og planer for videre utvikling. Hvilke muligheter og tiltak arbeider Oslo Lufthavn med?	SINTEF: Dag Kjenstad Avinor: Flemming Hølvold
11:10	11:40	00:30	Q&A - Kaffepause	
11:40	12:10	00:30	Optimalisert flyplassdrift gjennom informasjonsdeling Informasjonsdeling på Incheon International Airport og hvordan informasjonsdeling kan videreføres til fordel for flere aktører.	Indra Navia - Innleder TBD
12:10	12:40	00:30	Tema ikke fastsatt	Innleder TBD
12:40	12:50	00:10	Diskusjon / Spørsmål & svar	
12:50	13:40	00:50	Lunch buffet	
13:40	14:10	00:30	Den sikkerhetspolitiske situasjonen og dens betydning for Norge og Norden	Ole Jørgen Maaø, Førsteamanuensis i historie, Forsvarets høyskole/Luftkrigsskolen
14:10	14:40	00:30	Sårbarhetsaspekter for satellittbaserte navigasjonssystemer. Kreves oppbygging av bakkebaserte reserveløsninger?	Widerøe, flygesjef Helge Anonsen
14:40	14:50	00:10	Kaffepause	
14:50	15:20	00:30	Cyberangrep mot Europas lufttrafikkstyringssystemer, hva kan gjøres?	NSM, fagdirektør Roar Thon
15:20	15:30	00:10	Diskusjon / Spørsmål & Svar	
15:30	15:45	00:15	Avslutning	
15:45	16:15	00:30	Deltakerne samles for bussing til konferansemiddag	
16:15	16:45	00:30	Busstransport til konferansemiddag	
16:45	19:45	03:00	Konferansemiddag, Ekebergrestauranten	

Press release: Croatia has successfully installed Jotron Ricochet recorder systems.

Jotron AS, a leading manufacturer of professional communication systems for land, sea and air safety, has supplied voice recording and replay systems to 6 airports across Croatia. Jotron and Croatia Control entered into a contract in 2020 and the project was successfully completed in December last year.

2nd May 2024 – In addition to Ricochet ambient recording, complete dual digital recording and replay systems are in operation at Pula, Zadar, Split, Dubrovnik and Rijeka airports, as well as a central system in the capital Zagreb. The Ricochet recorder ensures synchronized replay of all recorded ATC data and allows an unlimited number of channels to be recorded simultaneously. The recording software is well engineered and flexible, enabling configurations to be the correct fit for each installation.



Croatia Control is the national provider of air navigation services.

“We are proud to have been selected by Croatia Control and to have been given the opportunity to assist in the enhancement of air traffic safety in the country,” says Nenad Jankovic, Director Regional Sales ATC, Jotron.

Nenad Jankovic, Director Regional Sales ATC, Jotron

For more information, please contact Nenad Jankovic at Jotron, tel: +47 3313 9700.
Follow Jotron at jotron.com, LinkedIn, Facebook and YouTube.

About Jotron AS We are a privately-owned Norwegian company. Our head office is in Larvik, Norway. We have 350 employees globally (Lithuania, Norway, Singapore, US, UK and a representative office for ATC in China). We offer maritime search and rescue communication equipment, shore to ship communication products and systems, ATC ground-to-air radio communication products and systems for civil and military aviation, and recording and replay systems.

About Croatia Control Ltd. (www.crocontrol.hr) We keep the sky safe. To do so, our first task is to provide safe, efficient and ecologically acceptable air navigation services to civil and military users. We ensure a high level of air traffic safety according to the Single European Sky legal framework and develop and use state-of-the-art technology to increase the efficiency of air traffic.

Nytt fra ACAMS

ACAMS har i samarbeid med Jotron vunnet et anbud i Georgia for innkjøp av et integrert ATIS/D-ATIS and VOLMET/D-VOLMET System inkludert systemleveranser til Tbilisi Internasjonale Flyplass, Kutaisi Internasjonale Flyplass og Batumi Internasjonale Flyplass. ACAMS vil levere ATIS, VOLMET og teknisk monitorering (ACAMS TCMS), mens Jotron vil supplere med radioutstyr og kompetanse.



“-Det føles litt ekstra godt da vi får anledning til å samarbeide med en av våre partnere i ATM Norge. Vi setter stor pris på Jotron som har vært en god støtte gjennom heile prosessen, ikke minst gjennom lokal kjennskap til kunden, og vi ser frem til en vellykket implementering.»

Odd Thodesen, Direktør Salg
Markedsføring – ACAMS.

Kunden er Sakaeronavigatsia L.L.C og systemene skal driftsettes i begynnelsen av 2025.

ATM Norge / ATM Norway

<https://www.atm-norway.com>

Sekretariat:

Atle Berge Kristiansen

Epost: atm@atm-norway.com

Mobil: +47 995 87 990