

Curriculum Vitae  
Stein Arne Meier  
Mobil: +47 908 090 55  
E-post: sam@samsec.no

## KORT OPPSUMMERING

Senior prosjektleder innen bygningsmessige IKT leveranser med særlig lang erfaring innen sikkerhetsinstallasjoner som Lås og Beslag, adgangskontroll, innbruddsalarm, kameraovervåkning, brannalarm og talevarsling m.m. Har også arbeidet mye med fysisk sikkerhet og hatt ansvaret for den fysiske sikkerheten der man har et grensesnitt med den elektronisk. Siste 7 årene har jeg arbeidet som prosjekt- og byggeledelse i forskjellige faser av funksjonsbyggprosjekter, primært sykehusprosjekter, med fokus på de bygningsmessige IKT systemer og sikkerhetsleveranser.

## PERSONALIA

**NAVN** Stein Arne Brandsøy Meier  
**ADRESSE** Gaupefaret 30, 1823 KNAPSTAD  
**EPOST** [sam@samsec.no](mailto:sam@samsec.no)  
**MOBIL** +47 908 090 55

## PROSJEKTERFARING

### **2020 – dormakaba Norge AS – Nytt sykehus i Drammen K5401 – Prosjektleder Lås og Beslag**

Prosjektleder for dormakaba Norge AS sin leveranse av lås og beslag til Nytt Sykehus i Drammen i kontrakt K5401. Ansvarlig fra og med detaljprosjektering til og med ferdigstilling. Arbeidet tett med hovedentreprenør Bravida Norge og sammen hatt fullstendig prosjekteringsansvar for Sikkert, lås og beslag. Har også hatt overordnet ansvar for leveranser av spesialdører til HENT og Veidekke i kontraktene K2401, K2402, K2001 og K2002

### **2020 – 2020 Lunner kommune – Lunner Helse og omsorgssenter – Teknisk ansvarlig**

Ble tatt med i slutfasen for å koordinere de tekniske fagene samt dialog med byggherre og brukere. Teknisk totalentreprenør gikk konkurs i 2019 og derfor har det vært en krevende jobb å fase inn nye tekniske underentreprenører for å overta det som er utført, samt rette opp det som var feil i leveransen fra teknisk totalentreprenør. Innvolvert i alle fag og områder av bygget, samt ansvarlig for planlegging og gjennomføring av slutfase og prøvedrift.

### **2016 - 2019 Helse Sør Øst RHF – Nytt sykehus i Drammen – Områdeleder IKT**

Ansvarlig for å lede området U5 bygnær IKT. Dette inkluderer prosjekteringen av bygnære IKT systemer, kapittel 5 i bygningsdeltabellen, samt lås og beslag som er inkludert under sikkerhetsentreprisen samt å starte forberedelser til detaljprosjektering. Ansvaret for å sette opp bemanningsplaner, entrepriseplaner m.m. for IKT leveranser i samarbeide med øvrig prosjektgruppe. Deltok i anskaffelsesprosessen for rådgivende ingeniør elektro og brann, dette inkluderte utarbeidelse av kravspesifikasjon samt gjennomføre en konkurranse med forhandling. Ansvarlig for gjennomføringen av sikkerhet- og trusselvurderingen som ble utført i henhold til norsk standard for sikring av bygg, NS5834.

### **2018 – 2021 Internprosjekt Sykehusbygg HF – Utarbeidelsen av veileder for sikkerhetsstyring i sykehusprosjekter**

Sykehusbygg HF har på vegne av alle de fire regionale helseforetakene fått i oppdrag å utarbeide en veileder for sikkerhetsstyring i gjennomføringen av sykehusprosjekter basert på norsk standard for sikring av bygg, NS5832 og NS5834. Veilederen er en tilpassning/forenkling av NS5832 mer spisset mot sykehusprosjekter. Deltok i denne prosessen også i forberedelsene til ny sikkerhetslov samme med helsedirektoratet og øvrige helseforetak.

### **2017 – 2019 Helse Sør Øst RHF – forprosjekt for Nytt sykehus i Drammen – Områdeleder IKT**

Ansvarlig for å lede prosjekteringen av alle bygnære IKT systemer, kapittel 5 i bygningsdeltabellen, samt å starte forberedelser til detaljprosjektering. Ansvar for å sette opp bemanningsplaner, entrepriseplaner m.m. for IKT leveranser i samarbeide med øvrig prosjektgruppe. Deltok i anskaffelsesprosessen for rådgivende ingeniør elektro og brann, dette inkluderte utarbeidelse av kravspesifikasjon samt gjennomføre en konkurranse med forhandling. Ansvarlig for gjennomføringen av sikkerhet- og trusselvurderingen som ble utført i henhold til norsk standard for sikring av bygg, NS5834.

### **2017 - 2018 Helse Sør Øst RHF – Regional sikkerhetsavdeling – Prosjektleder IKT og Sikkerhet**

Prosjektmedarbeider i konseptfase for ny regional sikkerhetsavdeling. Ledet gjennomføringen av sikkerhet- og trusselvurderingen som ble utført i henhold til norsk standard for sikring av bygg, NS5834.

### **2016 - 2017 Oslo Universitetsykehus HF – Prosjektleder**

Prosjektleder for flere mindre prosjekter på Radiumhospitalet.

- ”Etablering av rømningsveier BU1 og BU2”
- Forprosjekt ”Status brann og rømningsikkerhet bygg A,B og C”

### **2016 - 2016 Statsbygg – Ullersmo og Eidsberg fengsel – ITB Koordinator**

ITB koordinator for utbygging/ombygging av Eidsberg fengsel og Ullersmo fengsel. Ansvar for koordinering av ITB Ansvarslige for tekniske totalentreprenører mellom hverandre og mot Statsbygg sine fagressurser. Ansvarlig for utarbeidelse av grensesnittsdokumenter og matriser samt påse at tekniske løsninger er i henhold til brukers krav.

### **2013-2015 Helse Sør Øst RHF - Nytt Østfoldsykehus på Kalnes, Byggeleder teknisk-IKT**

Byggeleder sikkerhet, porttelefon og AGV med faglig ansvar for alle sikkerhetsanleggene. Har også deltatt aktivt i kontraktsoppfølging for sikkerhetsentreprisen sammen med prosjektleder. Arbeidet også tett med leveransen for lås og beslag hvor jeg hadde funksjonsansvaret for den totale dørstyringen i de dørmiljøer hvor det var krav til brann og/eller sikkerhet. Innen IKT området har vi levert følgende systemer hvor jeg har deltatt i oppfølging og koordinering mens hovedansvaret har ligget hos andre; Datanettverk, akuttvarsling, trygghetsalarm, pasientsignal, TV distribusjon, AV rom og UR-anlegg.

### **2010-2011 Oslo Lufthavn AS, Teknisk Prosjektleder for produsent**

Robert Bosch AS var leverandør av utstyret som ble benyttet for å oppgradere hele evakuering og talevarslingsanlegget på Gardermoen flyplass. Ansvar for den tekniske gjennomføringen.

### **2009-2011 Stortinget, Teknisk prosjektleder for produsent**

Stortinget oppgraderte i 2010 hele stortingssalen og i den sammenheng hadde Robert Bosch AS leveransen av nytt voteringsanlegg for alle representantene. Ansvar for den tekniske gjennomføringen av prosjektet.

### **2014 NMBU - Urbygningen på Ås, Prosjektering av talevarsling og adgangskontroll**

Rehabilitering av Urbygningen på Universitetet i Ås til topp moderne lærebygg med svært avanserte læremidler og høye krav fra Riksantikvaren. Utstrakt bruk BIM og tverrfaglig DAK-modellering.

**2013-2015 Ramme gård - Munch Museum og Hotell, Prosjektering sikkerhet og brann**  
Prosjektering og leverandøravklaringer på sikkerhetsanleggene inkludert avklaringer rundt dørstyringer. Grensesnitts avklaringer på dørmiljø vedrørende brann, rømning og sikring av lokalene.

**2012-2013 Ramme gård - Munch Museum og Hotell, Prosjektering reservekraftanlegg**  
Deltatt i utarbeidelse av beskrivelse for reservekraftanlegg, tilbudsgjennomgang og kontrahering av entreprenør.

**2012-2013 Forsvarets forskningsinstitutt (FFI), Prosjektering talevarsling**  
Nytt talevarslingsanlegg for FFI på kjeller hvor hovedhensikten var å kunne varsle de ansatte ved trusler mot FFI slik at de raskt skal kunne komme i sikkerhet.

**2012-2013 Oslo kommune UBY, Munkeudskole, Prosjektering talevarsling og intercom**  
Prosjektdeltager i forprosjekt for rehabilitering av eksisterende bygninger - Utarbeidet kostnadsestimater og løsningsforslag på talevarsling og intercom i henhold til FKOK Skoleanlegg 2012.

**2012 Rom Eiendom, Østbanehallen, Forprosjekt sikkerhet**  
Prosjektmedarbeider innen IKT i forprosjekt for rehabiliteringen av Østbanehallen. Jobbet med kartlegging av eksisterende anlegg og grensesnittsavklaringer. Fag som inkluderes er; Talevarsling, brannalarm, innbruddsalarm, adgangskontroll og kameraovervåking.

**2012 Asker og Bærum brannvesen, Gamle Fornebu brannstasjon, Prosjektering talevarsling**  
Prosjektdeltager i detaljprosjekt for prosjektering av midlertidig brannstasjon på Fornebu hvor man skulle ta i bruk et eldre bygg og oppgradere denne slik at den fungerer tilfredsstillende for brannvesenet. Prosjektert talevarsling samt grensesnitt og detaljer rundt Asker og Bærum sitt utvarslingssystem.

**2012 Langset Skole – Eidsvoll, Prosjektering talevarsling**  
Ny 1-10 skole for rundt 280 elever, prosjektmedarbeider med ansvar for utarbeidelse av beskrivelse og tegninger av talevarslingsanlegg til anbud.

**2010-2012 Nytt Konserthus Stavanger, Teknisk bistand og veiledning til entreprenør**  
Robert Bosch AS var leverandør av utstyret som blir benyttet for talevarsling og medhørssystem. Som leverandør var oppgavene å bistå alle involverte med tekniske avklaringer og support både under prosjektering, installasjon og oppstart av driften. Anlegget er komplekst og stort noe som krever mange avklaringer både rundt funksjoner og rundt spesifikasjoner for å oppnå lovkrav.

**2010 Statoil AS, Teknisk bistand og veiledning til entreprenør**  
Teknisk konsulent for nytt talevarslingsanlegg på Oseberg plattform. Deltok i prosjektering, programmering og FAT sammen med ABB AS. Deltok som representant fra utstyrsleverandør (Robert Bosch AS)

**2009-2011 Den norske opera og ballet, Teknisk bistand og veiledning til entreprenør**  
Teknisk rådgiving til installatør, og kunde, for talevarslingsanlegg på Opera bygget i Bjørvika som representant fra utstyrsleverandør (Robert Bosch AS)

**2005-2011 Robert Bosch AS, Security Systems**

Curriculum Vitae  
Stein Arne Meier  
Mobil: +47 908 090 55  
E-post: sam@samsec.no

Generell rådgiving innen sikkerhetssystemer til slutt kunder, installatører og rådgivere.  
Hovedsakelig rådgiving innen valg av produkter, systemdesign og regelverk.

## ARBEIDSERFARING

2024 - Samsec AS, Senior prosjektleder og eier  
2019 - 2024 Consto Eide AS, Teknisk projekteringsleder  
2016 - 2019 Sykehusbygg HF, Prosjektleder  
2015 - 2016 ÅF Advansia AS, Byggeleder IKT og sikkerhet  
2012 - 2015 ÅF Infrastruktur AS, Senior rådgiver IKT og sikkerhet  
2011 - 2012 Telenor Objects AS, Produkt og løsningseksper E-helse  
2009 - 2011 Robert Bosch AS, Security Systems (Langhus), Teknisk sjef  
2008 - 2009 Robert Bosch AS, Security Systems (Langhus), Business developer  
2005 - 2008 Robert Bosch AS, Security Systems (Langhus), Produktsjef Alarm  
1999 - 2005 Teknikker sikkerhet Falck Norge AS, alarmstasjonoperatør Falck Norge AS, vakter Falck Norge AS, Montør varesikring Checkpoint Meto AS.

## UTDANNING

2005 Bachelor, Elektronikk, Telematikk (Høgskolen i Oslo (HiO))  
2000 Elektronikkteknikker (Kongsberg tekniske fagskole)  
1999 VK1 Elektronikk (Ringerike VGS)  
1997 GK Elektro (Ringerike VGS)

## KURS

- 2015 FG-750 Automatiske brannalarmsystemer (Sertifisert)  
(Teknologisk Institutt AS)
- 2015 Forskrift om sikkerhet ved arbeid i og drift av lavspenningsanlegg,  
FSE - inklusiv førstehjelp (Jørn Holtan AS)
- 2015 Entrepriserett - Fokus NS8405 og NS8407 (Advokatfirmaet  
Steenstrup Stordrange DA)
- 2014 Bravida Integra adgangskontroll (Bravida Norge AS)
- 2014 Curacom overfallsalarm (Bravida Norge AS)
- 2014 Detec Next Kameraovervåkning (Bravida Norge AS)
- 2013 Sikrere avlåsning (Trioving AS)
- 2012 PRINCE2 Foundation (Metier Academy AS)
- 2011 Conference Product Training - Expert Training -DCN-NPC,  
DCN-PC, DCN-CC, DCN-IP, Integrus-LTS (Bosch Security  
Systems. Nederland)
- 2011 Årlige kurs på bevegelsesdetektorer - Inkludert Benchmark  
testing. (Bosch Security Systems, Tyskland og USA)
- 2011 Advanced CCTV Recording (Bosch Security Systems. Nederland)
- 2010 Basics of IP Video (Bosch Security Systems. Nederland)
  
- 2010 Bosch Video Client (BVC) (Bosch Security Systems. Nederland)
- 2010 Plena and Plena Voice Alarm Systems - Product Training (Bosch  
Security Systems. Nederland)
- 2009 Praesideo Service Training (Bosch Security Systems. Nederland)
- 2009 Praesideo Product Training - Certification (Bosch Security  
Systems. Nederland)
- 2009 Basic Public Address Training - Public Address basics, 100Volt  
Basics, Microphones, Loudspeakers, Amplifiers, Mixing  
amplifiers, Installation tips and Application and characteristics of  
Public Address systems (Bosch Security Systems. Nederland)
- 2009 Comprehensive Camera Training (Bosch Security Systems.  
Nederland)
- 2009 Bosch Video solutions Sales Training (Bosch Security Systems.  
Nederland)
- 2008 Conettix Alarm reciving training - Expert training (Bosch security  
Systems, Tyskland og Sverige)
- 2007 Wireless intrusion detection Level 3 training (ROHDE &  
SCHWARZ GmbH, Tyskland)
- 2006 Basic Intrusion Detection (Bosch Security Systems, Tyskland)
- 2006 IP kurs (Datametrix AS)

Curriculum Vitae  
Stein Arne Meier  
Mobil: +47 908 090 55  
E-post: sam@samsec.no

## PUBLIKASJONER

2012 US Patent: 0100245088 - METHOD AND APPARATUS FOR  
CONTROLLING THE TIMING OF AN ALARM SIGNAL IN A  
SECURITY SYSTEM

## REFERANSER

Robert Hagen, Prosjektsjef, dormakaba Norge AS  
Epost: robert.hagen@dormakaba.com  
Mobil: +47 909 88 276

Arild Hansen, Prosjektsjef, Bravida Norge AS  
Epost: Arild.Fr.Hansen@bravida.no  
Mobil: +47 90060460