

MALING OG BELEGG - FROSIO

Göteborg

22 nov - 3 dec 2021



Kiwa Teknologisk Institutt

DAG	TID	EMNE	FORELESER
Måndag 22. nov	09:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Velkommen, åpning og orientering FROSIO sertifisering / FROSIO-ordningen Inspektørens rolle; plikter og ansvar Materialer LUNSJ Korrosjon; teori og typer Katodisk beskyttelse Korrosjon i betong Grupparbete - Korrosjon Hemuppgift 1	Andreas
Tisdag 23. nov	08:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Gjennomgang av Hemuppgift 1 Klimatiske forhold; duggpunkt, avfukting Grupparbete - Klimatiske forhold Forbehandling; vannjetting, blåserensing LUNSJ Blåsemidler Forbehandlingsstandarder; ISO 8501,8502,8503 Hemuppgift 2	Andreas Lars
Onsdag 24. nov	08:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Malinger; mekanisme, typer og system Antifouling (bunnstoff) Påføring av maling LUNSJ Gjennomgang av Hemuppgift 2 Beregninger; forbruk av maling, svinn Helse og miljø; faremomenter, merking, brannfare Hemuppgift 3	Lars Andreas
Torsdag 25. nov	08:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Gjennomgang av Hemuppgift 3 Spesifikasjoner og prosedyrer Norsok M 501 PSPC, IMO Spesifikasjon LUNSJ Tentamen Kommentarer og gjennomgåelse av tentamen Hemuppgift 4	Andreas Lars
Fredag 26. nov	08:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Gjennomgang av Hemuppgift 4 Osmose (osmotisk blæring) Malingsfeil og årsaker Grupparbete - ISO 8501 - 1 LUNSJ Kontrollutstyr; standarder ISO 12944 Grupparbete - ISO 12944	Andreas Lars

MALING OG BELEGG - FROSIO

Göteborg 22 nov - 3 dec 2021



Kiwa Teknologisk Institutt

DAG	TID	EMNE	FORELESER
Måndag 29. nov	09:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Praktisk bruk av kontrollutstyr LUNSJ Praktisk bruk av kontrollutstyr Grupparbete - Vedheftsbrudd Hemoppgift 5 Räkneoppgift 1	Andreas & Lars
Tisdag 30. nov	08:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Gjennomgang hemoppgift 5 og räkneoppgift 1 Termisk sprøyting av aluminium og sink Varmgalvanisering; utførelse og maling Passiv brannbeskyttelse Andre belegg enn maling LUNSJ Kvalitetssikring; ISO 9001, avviksbehandling Daglig log og rapportering ISO 4628; Vurdere nedbryting av maling Grupparbete - ISO 8501 - 4 Hemoppgift 6	Andreas Lars
Onsdag 1. dec	08:00-12:00 12:00-12:45 12:45-16:00	Vedlikeholdsmaling Gjennomgang av Hemoppgift 6 Repetisjon LUNSJ Repetisjon fortsetter Avslutning og utdeling av kursbevis Informasjon fra FROSIO representant	Lars
Torsdag 2. dec	08:00-12:00 12:00-13:00 13:00-17:00	Praktisk eksamen GRUPPE 1 LUNSJ Praktisk eksamen GRUPPE 2	FROSIO
Fredag 3. dec	08:00-12:00 12:00-13:00	Teoretisk eksamen LUNSJ	FROSIO

PAUSER: Etter forelesningsøkter på ca. 45 minutter tas det ca.10 minutters pause.

FORELESERE:

Lars Laugen
Andreas Vestre

Kiwa Teknologisk Institutt as
Kiwa Teknologisk Institutt as