

Etter en ellevill ferd fra beleirede Paris ble La Ville d'Orléans nær tatt av bølgene ved Mandal. Foto fra Teknisk museums samlinger som har falt i det fri.

19-11-2020 08:46 CET

150 år med luftfart i Norge: Ny utstilling åpnes på Teknisk museum 25. november kl. 11

150 år med luftfart i Norge

Ny utstilling på Teknisk museum åpnes 25. november 2020 kl. 11

For 150 år siden var en ellevill ballongferd med La Ville d'Orléans starten på

norsk luftfartshistorie. Jubileet feires med å åpne en utstilling der Norges aller første flygende farkost får en fortjent plass på museet.

Siden museet for tiden er korona-stengt, erstattes åpningsfesten på museet med en direktesendt samtale med førstekonservator og utstillingens kurator, Ketil Gjørme Andersen. Han er ekspert på kurven og dens nervepirrende historie.

-Denne historien har "alt", og det autentiske brevet vi har fått transkribert forteller om den fransk-tyske krigens grusomhet. Ellers kan vi knytte gondolen til så mange historisk viktige og også nær sagt vittige begivenheter at den kunne blitt en TV-serie, forteller Ketil Gjørme Andersen entusiastisk.

Denne sendingen kan sees på museets Facebookside: <https://bit.ly/3fcYc20>
Museet oppfordrer til å dele sendingen på egen plattform!

Stikkord for samtalen er den lille ballongferden med flere nær-døden-opplevelser, Paris beleiret av prøysserne under den fransk-tyske krigen, en krigsviktig beskjed i undertøyet, et fransk kjøkken med rotter på menyen, et autentisk brev til norske slektninger, en strevsom ferd gjennom snødekt landskap, et møte med kommunikasjonsproblemer, en tale av Bjørnson og sang av Jonas Lie, telegrafens rolle og spørsmålet om hvilken betydning denne ballongferden kan ha hatt for historiens videre forløp. Hva hadde det å si for tiden som kom at tyskerne kunne samle seg under keiser Wilhelm den første etter å ha vunnet krigen, i 1871?

Det er en rekke historiske begivenheter vi kan knytte til denne gondolen, som nå er midtpunktet i den nye utstillingen som åpnes på Teknisk museum onsdag 25. november klokken 11. Det er altså all grunn til å både få med seg sendingen, å besøke utstillingen når museet igjen åpner og å lese våre nettsider.

Ta kontakt for mer informasjon. Førstekonservator Ketil Gjørme Andersen stiller gjerne opp til intervju om saken.

Nettsidene fylles etter hvert opp med flere spennende bildehistorier om den fransk-tyske krigen og de verdifulle brevene som ble sendt med luftballongene. <https://www.tekniskmuseum.no/la-ville-d-orleans>

Strømmen kan følges på våre FB-sider: <https://bit.ly/3fcYc20>

Bilder:

- NTM C 01164_1360x1135.jpg Bildetekst: Utenfor Mandal var gondolen nær et havari som ble avverget ved å dumpe post i sjøen.
- NTM C 01163.jpg Bildetekst: To menn, som aldri før hadde møttes før de skulle fly ballong, brukte sigarettpapir for å få informasjon om vinden. I 15 timer blåste de avgårde og landet et helt annet sted enn det som var planen.
- NTM C 01165.jpg Bildetekst: På Lifjell kom mennene seg med nød og neppe uskadet ut av gondolen, før den fløy videre.
- IIMG_20201102_102634 (1).jpg Bildetekst: Nå får denne, litt uanselige kurven, en plassering på museet som posisjonerer den i verdenshistorien og som Norges aller første flygende farkost.
- IMG_20201102_092934.jpg Bildetekst: Førstekonservator og utstillingens kurator, Ketil Gjølme Andersen, måler kurven til La Ville d'Orléans før den plasseres i den nye utstillingen.

Om Norsk Teknisk Museum

Norsk Teknisk Museum er nasjonalmuseum for teknologi, industri, naturvitenskap og medisin og et eldorado for utforskende i alle aldre. En viktig del av Teknisk museums samfunnsoppdrag er å formidle sammenhenger mellom teknologi, medisin og kultur over tid. [Teknisk museums utstillinger](#): Museet har over 25 permanente og temporære utstillinger om energi, olje, industri, medisin, fly, biler og tog. Visjonen er å være det mest engasjerende, kunnskapsgivende og morsomste museet. Misjonen er å være nasjonalt referansesenter for forskning, formidling og forvaltning av teknologiens, medisins og vitenskapens historie og muligheter. Museets ansatte kobler historien med nåtid og fremtid.

[Oslo vitensenter](#) setter undring og opplevelse i fokus. Med over hundre interaktive installasjoner kan du utforske naturvitenskapelige og teknologiske prinsipper innenfor temaene energi, fysiske fenomener, kroppen, matematikk og verdensrommet.

[Nasjonalt medisinsk museum](#) er den sentrale forvalteren av den materielle og immaterielle kulturarv på helse- og medisinhistorie. Museet har som mål å være en møteplass for ulike miljøer, forståelser og erfaringer. Det formidles eldre og nyere helse- og medisinhistorie på en åpen, tverrfaglig og relevant måte og det legges til rette for utvikling av ny kunnskap og refleksjon.

Kontaktpersoner



Kathrine Daniloff

Pressekontakt

Kommunikasjonssjef

PR

kathrine.daniloff@tekniskmuseum.no

900 57 192



Laila Andersen

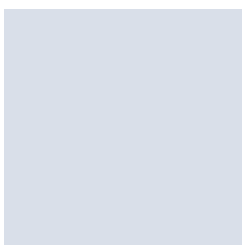
Pressekontakt

Avdelingsleder for kommunikasjon og marked

laila.andersen@tekniskmuseum.no

90038772

22796000



Camilla Marie Klevstrand

Pressekontakt

Kommunikasjonsrådgiver

975 08 738