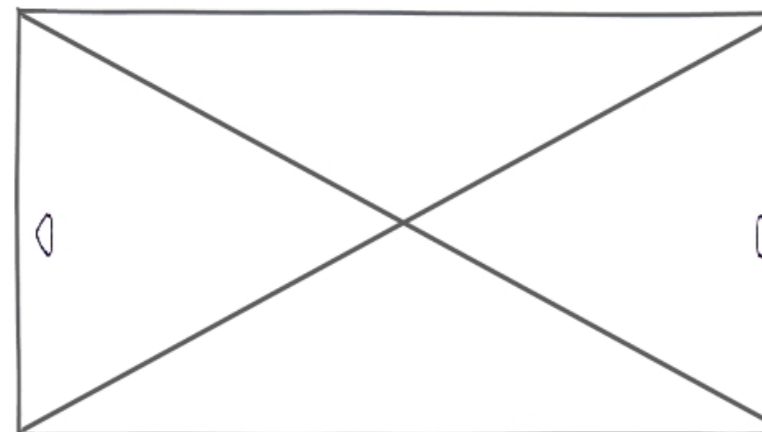
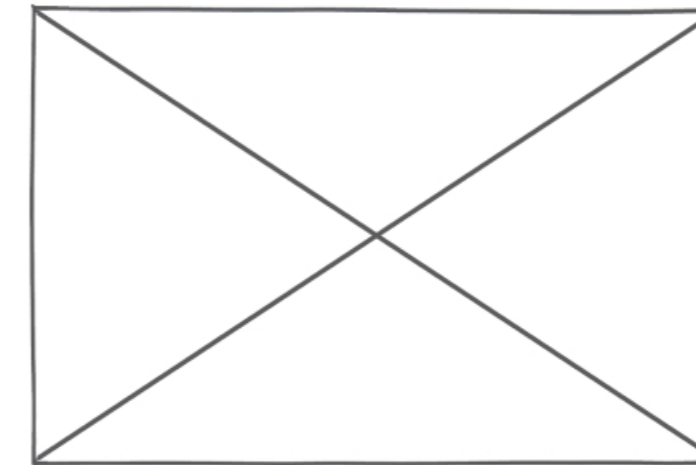


[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Norsk romfart](#)[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

## Romskipet Hålogaland

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



**Raketttoppskyting**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**Nye kurs er lagt ut**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**Teddy i verdensrommet**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**NAROM på Astrofestivalen**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus



[Samarbeidspartnere](#)  
[Ledige stillinger](#)  
[Logg Inn](#)

**Åpningstider**  
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

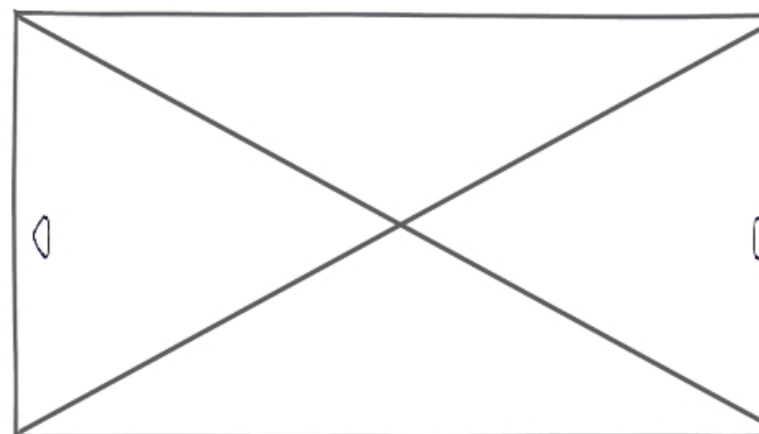
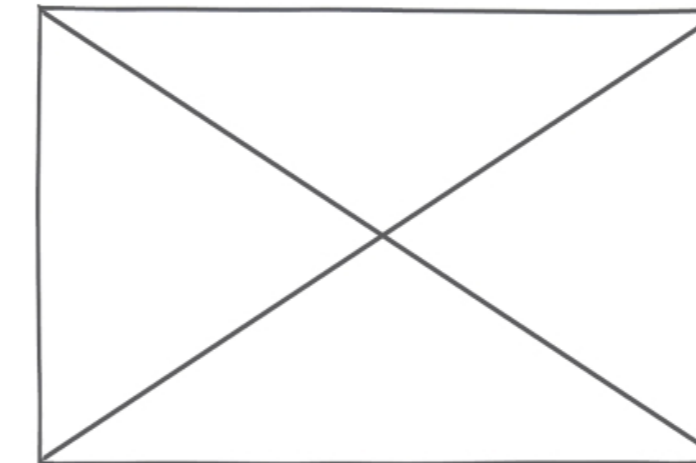
Romskipet Hålogaland, Andøya  
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no

[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Norsk romfart](#)[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Romskipet Hålogaland  
Nordlys  
Hvalafari

## Romskipet Hålogaland

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



### Raketttoppskyting

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Teddy i verdensrommet

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Nye kurs er lagt ut

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### NAROM på Astrofestivalen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus



[Samarbeidspartnere](#)  
[Ledige stillinger](#)  
[Logg Inn](#)

**Åpningstider**  
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

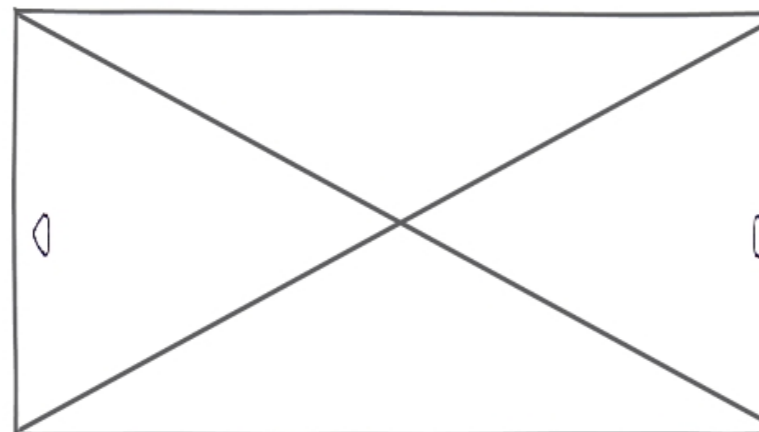
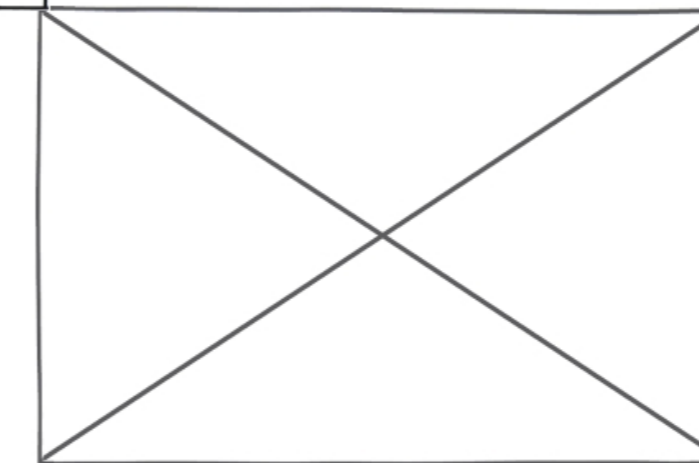
Romskipet Hålogaland, Andøya  
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no

[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Norsk romfart](#)[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Skoletilbud  
Kurs og opplæring  
Prosjekter

## Romskipet Hålogaland

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



**Raketttoppskyting**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**Teddy i verdensrommet**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**Nye kurs er lagt ut**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**NAROM på Astrofestivalen**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus



[Samarbeidspartnere](#)  
[Ledige stillinger](#)  
[Logg Inn](#)

**Åpningstider**  
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

Romskipet Hålogaland, Andøya  
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no



[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Hjem

Se & Gjøre

Utdanning

Forskning

Aktuelt

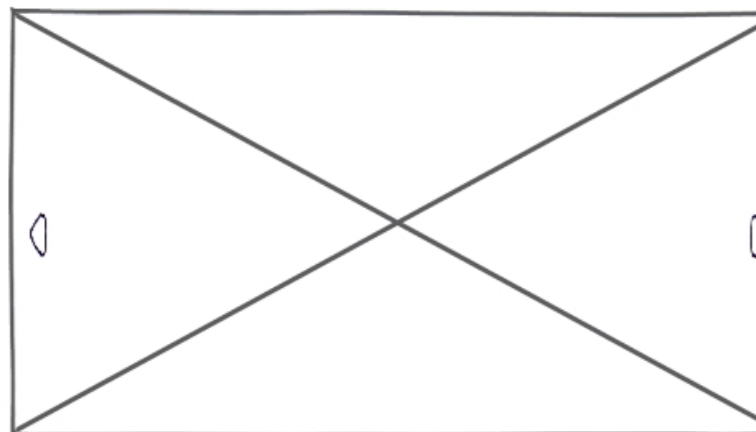
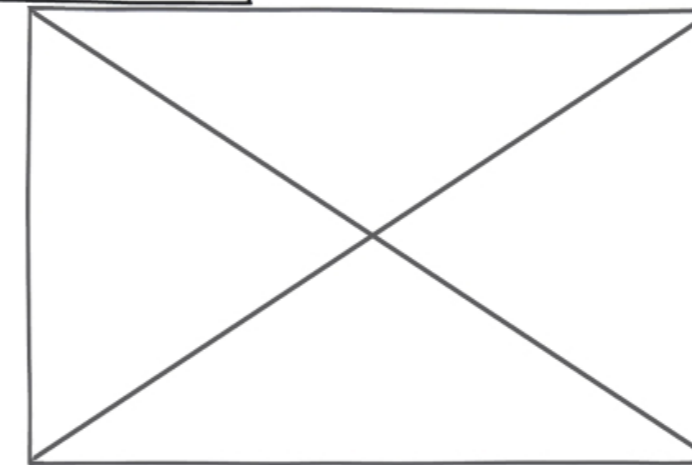
Underholdning

Norsk romfart

Andøya Rakettskytefelt  
ALOMAR  
Nordlyssenteret

## Romskipet Hålogaland

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



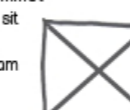
### Raketttoppskyting

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Teddy i verdensrommet

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Nye kurs er lagt ut

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### NAROM på Astrofestivalen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

Romskipet Hålogaland, Andøya

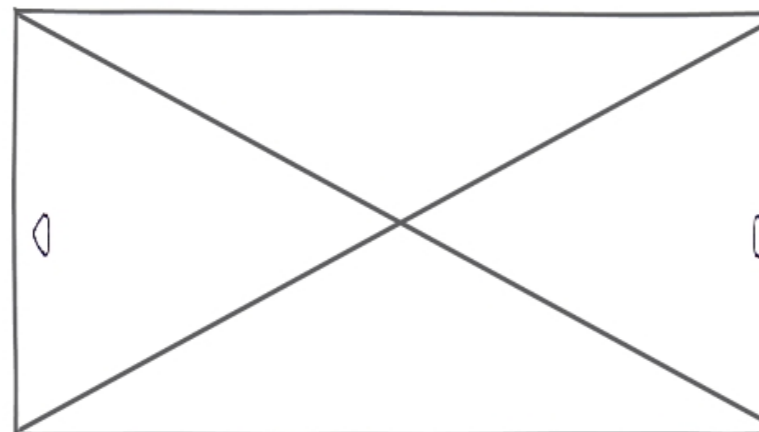
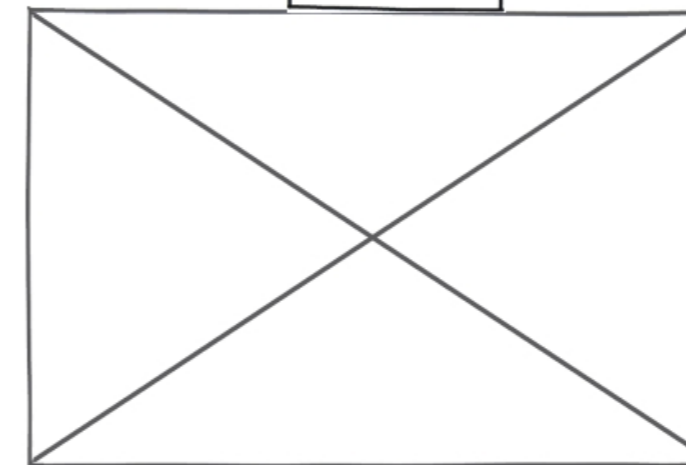
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no

[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Norsk romfart](#)[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Media  
Spill  
Konkurranser

## Romskipet Hålogaland

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



**Raketttoppskyting**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**Nye kurs er lagt ut**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



**Teddy i verdensrommet**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



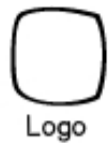
**NAROM på Astrofestivalen**  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus



[Samarbeidspartnere](#)  
[Ledige stillinger](#)  
[Logg Inn](#)

**Åpningstider**  
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

Romskipet Hålogaland, Andøya  
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Hjem

Se & Gjøre

Utdanning

Forskning

Aktuelt

Underholdning

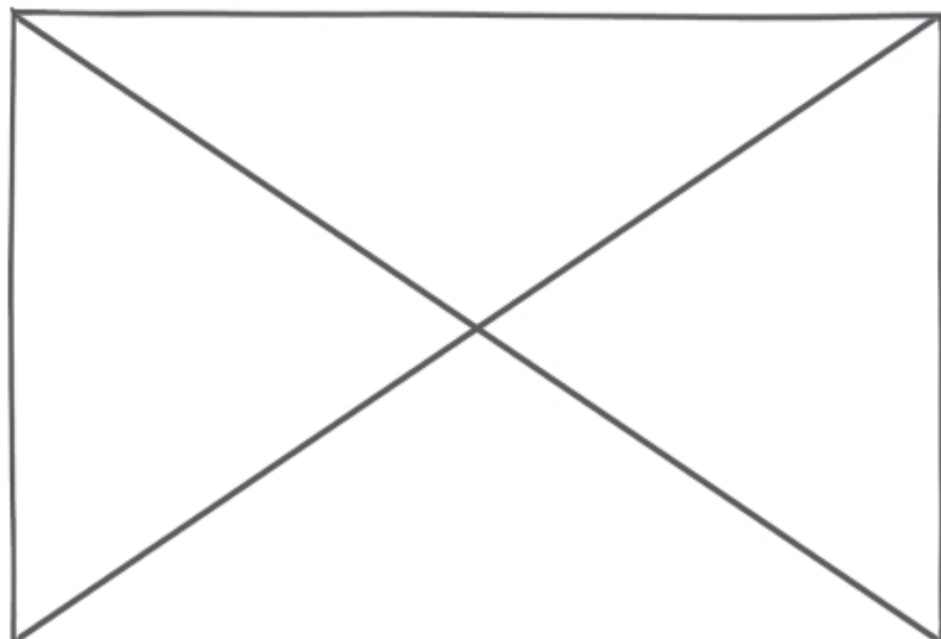
Historie



## Romskipet Hålogaland

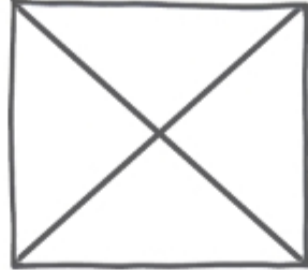
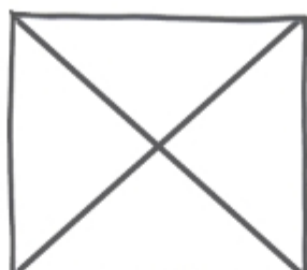
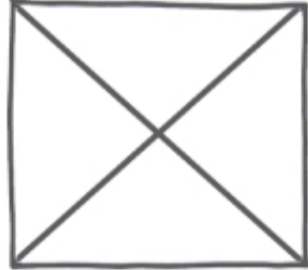
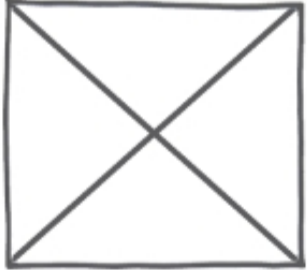
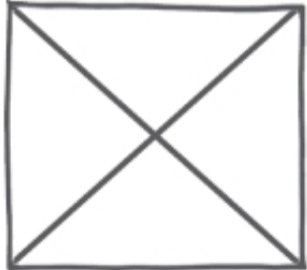
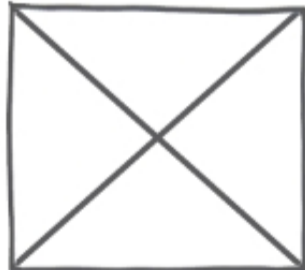
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



Lorum

Lorum



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

[Hjem](#) [Se & Gjøre](#) [Utdanning](#) [Forskning](#) [Aktuelt](#) [Underholdning](#) [Historie](#)

## Kontakt

Vennligst benytt kontaktskjemaet under for å komme i kontakt med oss.  
Eller bruk kontaktinformasjonen til høyre.

Navn

E-post

Emne

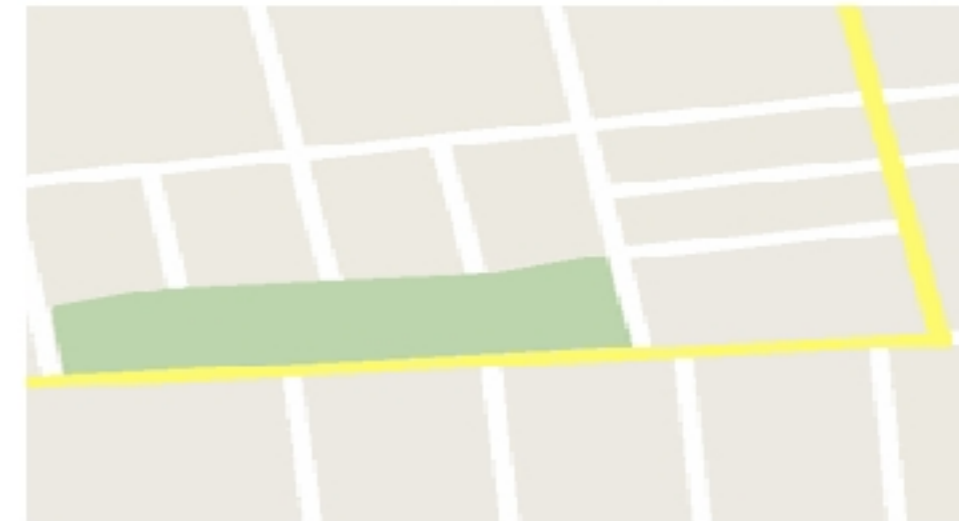
Din melding

**Send**



Romskipet Hålogaland  
PO Box 54  
N-8483 Andenes  
Norway

Tlf: +47 76 14 44 00  
 romskipet@andoya.no  
Telefax: +47 76 14 44



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

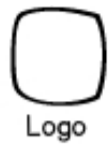
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogalan, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Hjem

Se & Gjøre

Utdanning

Forskning

Aktuelt

Underholdning

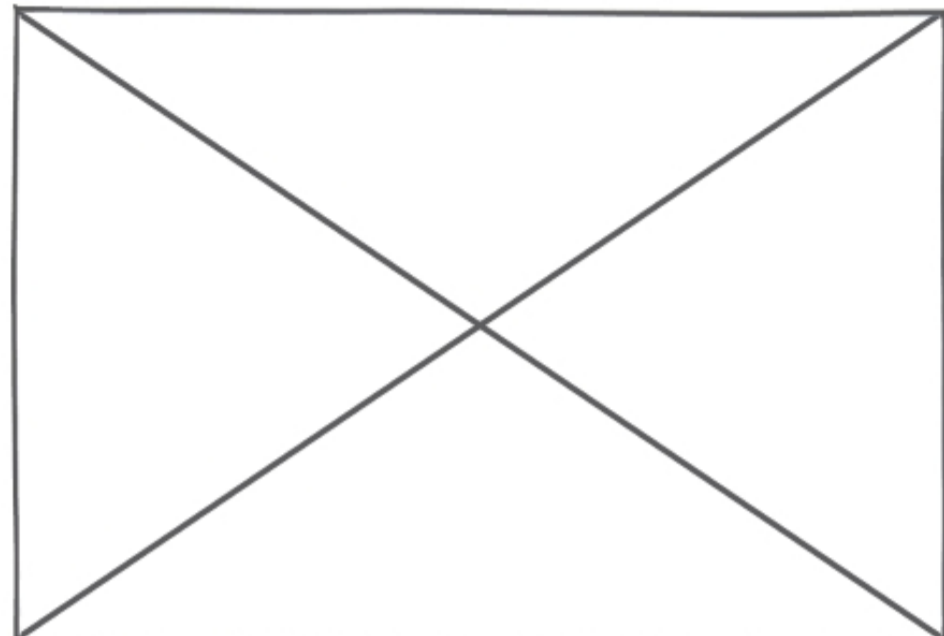
Historie



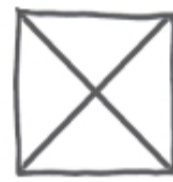
## Nordlyssenteret

*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.*

*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.*



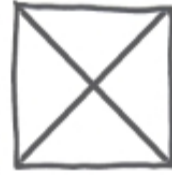
*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna,*



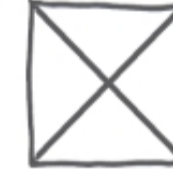
*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna,*



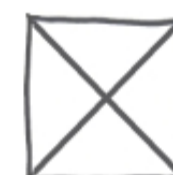
*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna,*



*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna,*



*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna,*



*Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna,*

[Samarbeidspartnere](#)  
[Ledige stillinger](#)  
[Logg Inn](#)

**Åpningstider**  
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogalana, Andøya  
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no



Logo

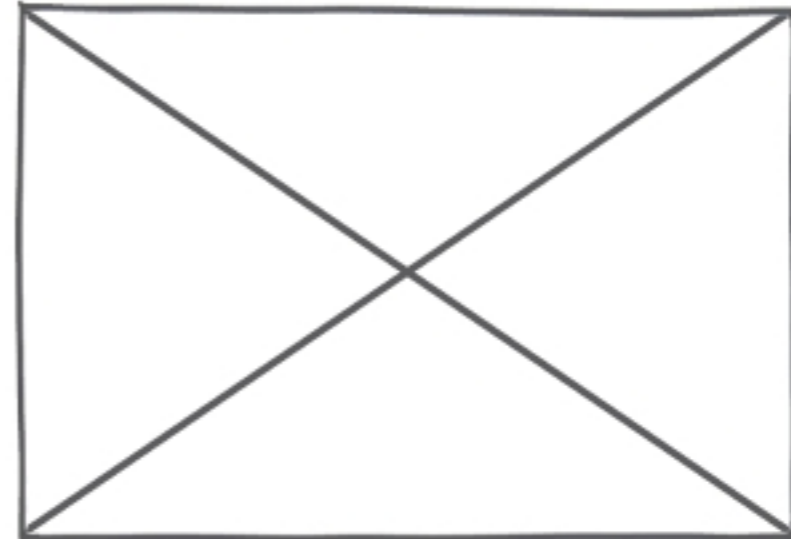
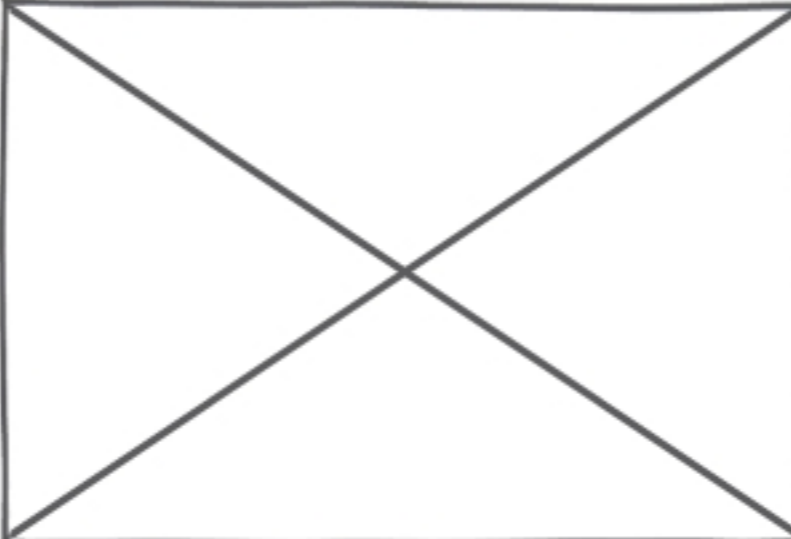
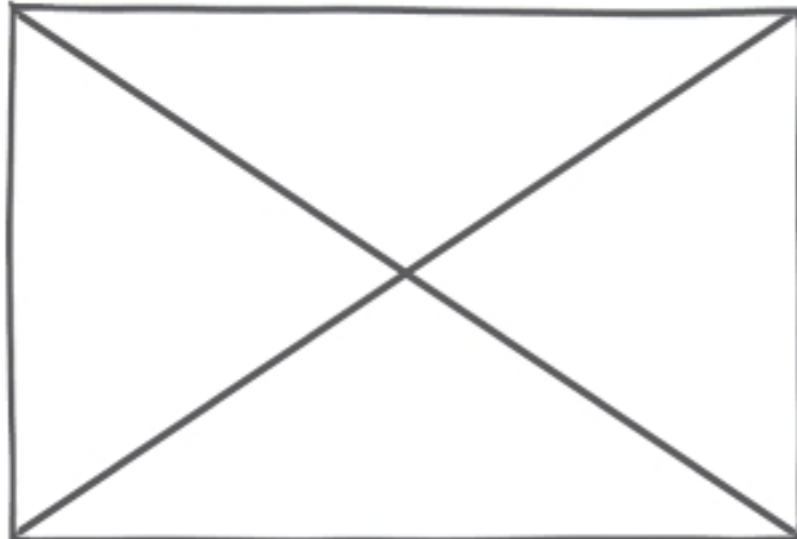
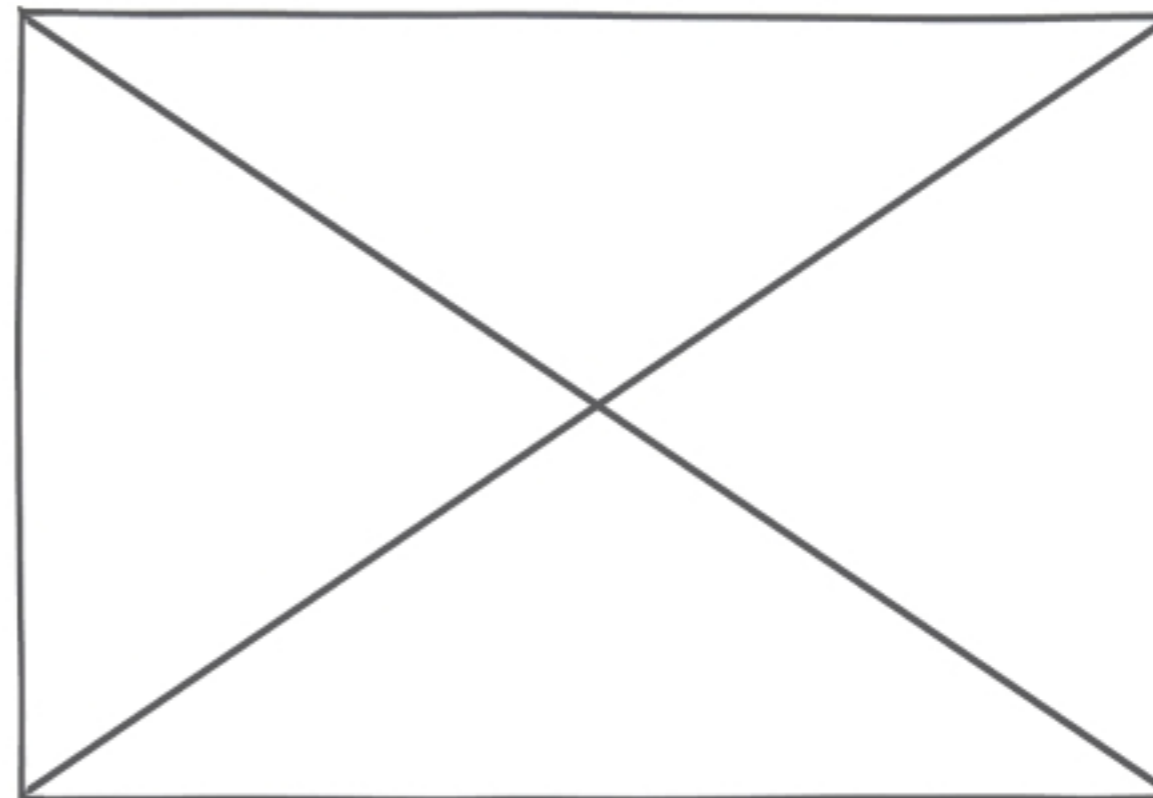


# Nordlys

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.

Nordlyssenteret



Samarbeidspartnere

Ledige stillinger

Logg Inn

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



Logo

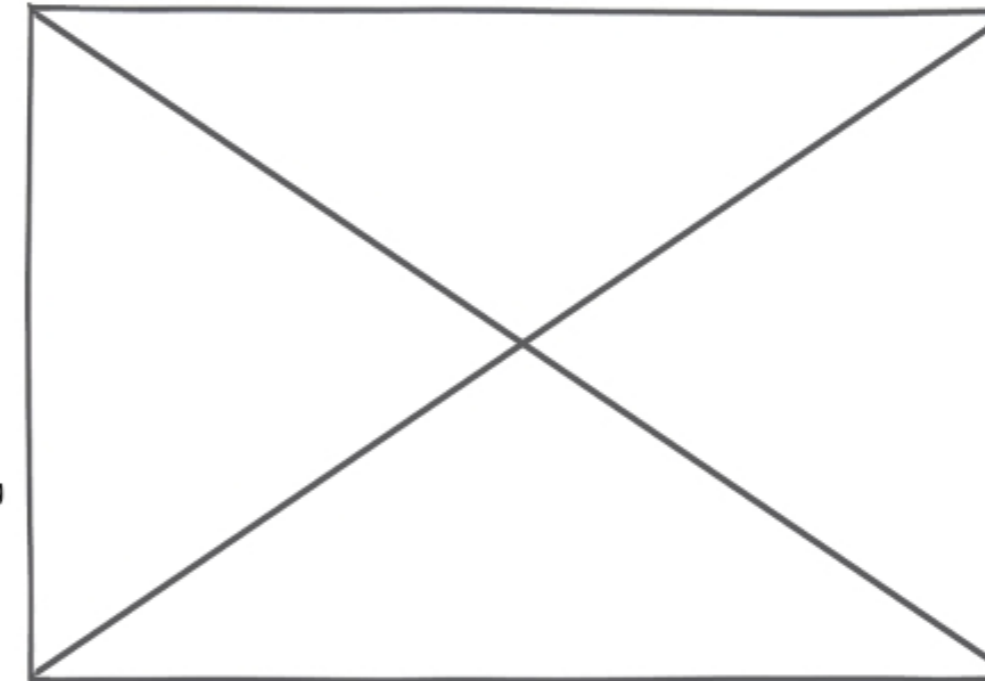
[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Historie](#)

## Andøya Raketttskytefelt

Andøya Raketttskytefelt (ARS) er verdens nordligste permanente senter for oppskyting av forskningsraketter og slipp av vitenskapelige ballonger. ARS er lokalisert i Oksebåsen på Andøya, som ligger på nordsiden av fjellene Andhuet og Røyken, ca 4 km fra tettstedet Andenes. Anlegget er også utstyrt med en rekke bakkeinstrumenter som benyttes i utforskningen av atmosfæren og det nære verdensrom.

ARS er et aksjeselskap og 10 % av aksjene eies av Kongsberg Defence & Aerospace mens Nærings- og handelsdepartementet eier de øvrige 90 %. ARS er en av Nord-Norges mest høyteknologiske bedrifter og har i overkant av 50 ansatte pr. 2011.

Andøya Raketttskytefelt driver ikke selv med forskning, men bidrar til forskningen i inn- og utland som operatør ifm oppskyting av sonderaketter og slipp av vitenskapelige ballonger fra Andøya og Svalbard. Selve forskningsbiten utøves i stor grad av forskere fra Tyskland, Japan, USA og Norge, men også vitenskapsfolk fra andre nasjoner er representert.



Gjennom det opprinnelige prosjektet "Hotel Payload" har ARS konstruert en standardisert raketnyttelast som med en vekt på ca 150kg kan skytes opp til rundt 350km høyde. Nyttelastkonseptet ble utviklet for å gjøre forskning ved hjelp av sonderaketter billigere og enklere. Både EU og Universitet i Oslo har begge benyttet seg av tilbuddet gjennom prosjektene HotPay-2 (Andøya 2008) og ICI-2 (Svalbard 2008).

Den polare atmosfæren i høydeområdet mellom 70 og 2000 kilometer har hovedfokus, men i de siste årene har også de lavere atmosfærelagene fått en øket oppmerksomhet ved ARS gjennom investeringer sammen med Universitetet i Oslo i en egen lidar for målinger i troposfæren, samt nye passive optiske måleinstrumenter, plassert på det unike ARS-eide observatoriet ALOMAR (Arctic Observatory for Middle Atmosphere Research). ALOMAR er lokalisert i 380 meters høyde på fjellet Ramnan, noen få kilometer sør for ARS. Her har forskergrupper fra mer enn 6 nasjoner samlet noen av jordens mest avanserte lidar- og radarsystemer som sammen med bidrag fra raketter og passive instrumenter forsyner forskerne med enorme mengder data om vinder, temperaturer, nordlys, elektronprofiler, samt mengde og høydefordeling av stoffer som ozon, natrium og nitrogen for å nevne noe.

I tillegg til dette har ARS også etablert en base i Longyearbyen på Svalbard for slipp av såkalte "Long Duration Balloons" som skal kunne oppholde seg sammenhengende i stratosfæren i flere uker hvor den drifter med vindene rundt polområdet. ARS har også satset sterkt på nye forskningsplattformer i troposfæren gjennom sin deltagelse i selskapet ARANICA som ble etablert i 2009 sammen med NORUT og Tromskraft. ARANICA skal utvikle og benytte ubemannede fly (UAS) til forskning og overvåking i nordområdene. ARS har den operative rollen i ARANICA, samt at man skal bidra til utviklingen av instrumenter og anvendelsområder.

Data fra egne og andres instrumenter rundt om på kloden, også fra ALOMAR og Svalbard, lastes ned i nær-sanntid ved hjelp av ARS' 1 Gb/s fiberforbindelse mot Svalbard og Internett. Resultatene kan så vises på store skjermer i ARS' vitenskapelige kontrollrom (USOC).

Den første raketten, Ferdinand I ble skutt opp den 18. august i 1962, bare 5 år etter Sputnik fra Sovjetunionen. Ved årsskiftet 2009 var det sendt opp over 1000 raketter fra Andøya Raketttskytefelt. ARS har et utstrakt samarbeid med en rekke internasjonale forskningsmiljøer, og siden 1962 har mer enn 100 universiteter og forskningsinstitutter fra hele verden benyttet seg av anleggets tjenester. Amerikanske NASA, japanske ISAS/JAXA og tyske IAP er noen av de store internasjonale

[Samarbeidspartnere](#)[Ledige stillinger](#)[Logg Inn](#)**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no

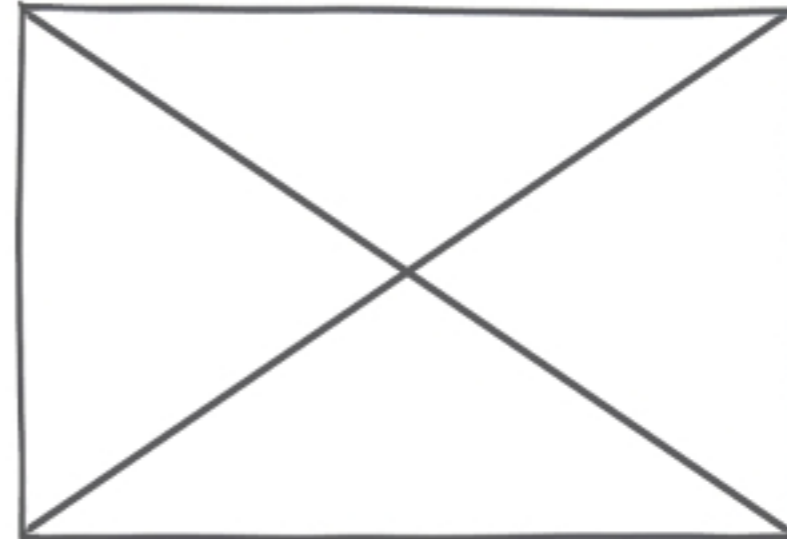
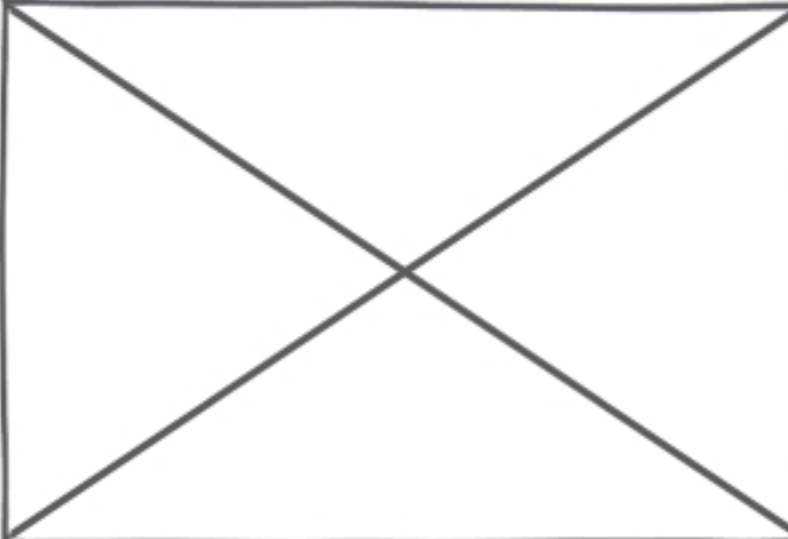
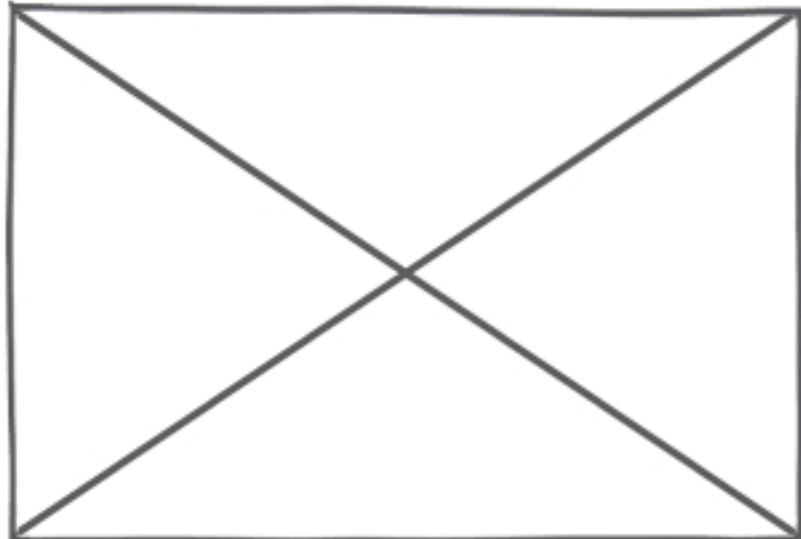
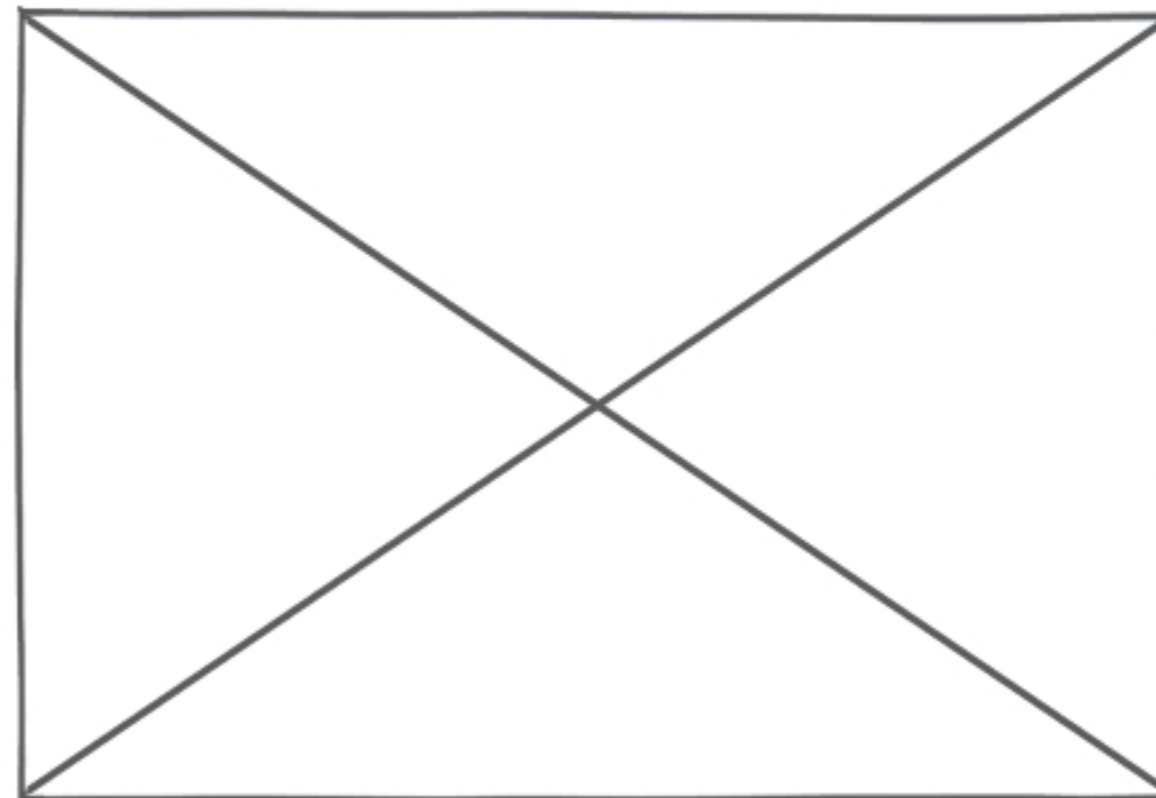


Logo

## Hvalsafari

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



Samarbeidspartnere

Ledige stillinger

Logg Inn

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no

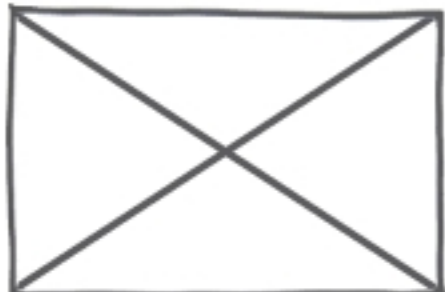




Logo

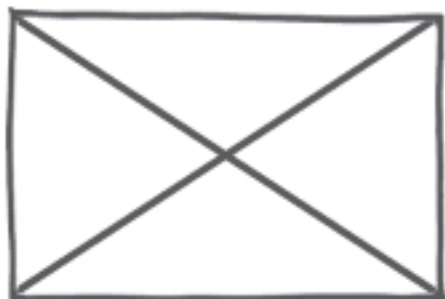
[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Historie](#)

# Aktuelt



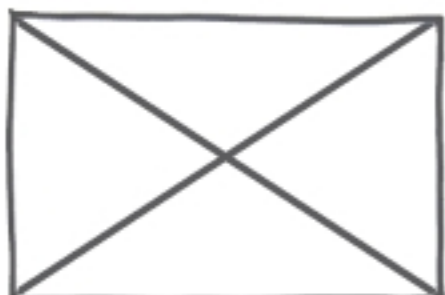
## Lorum1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo



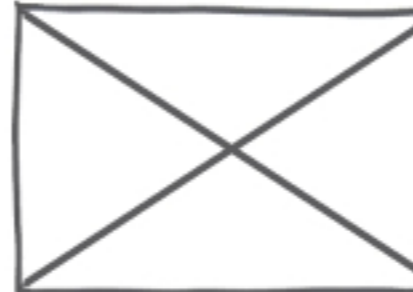
## Lorum1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo



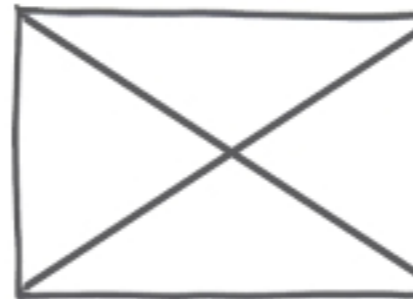
## Lorum1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo



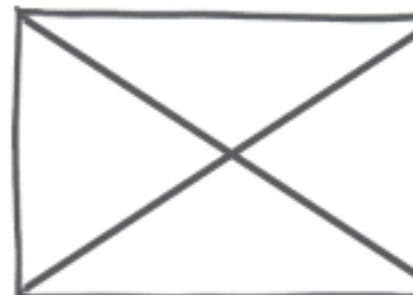
## Lorum1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo



## Lorum1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo



## Lorum1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo

[Samarbeidspartnere](#)  
[Ledige stillinger](#)  
[Logg Inn](#)

**Åpningstider**  
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogalana, Andøya  
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

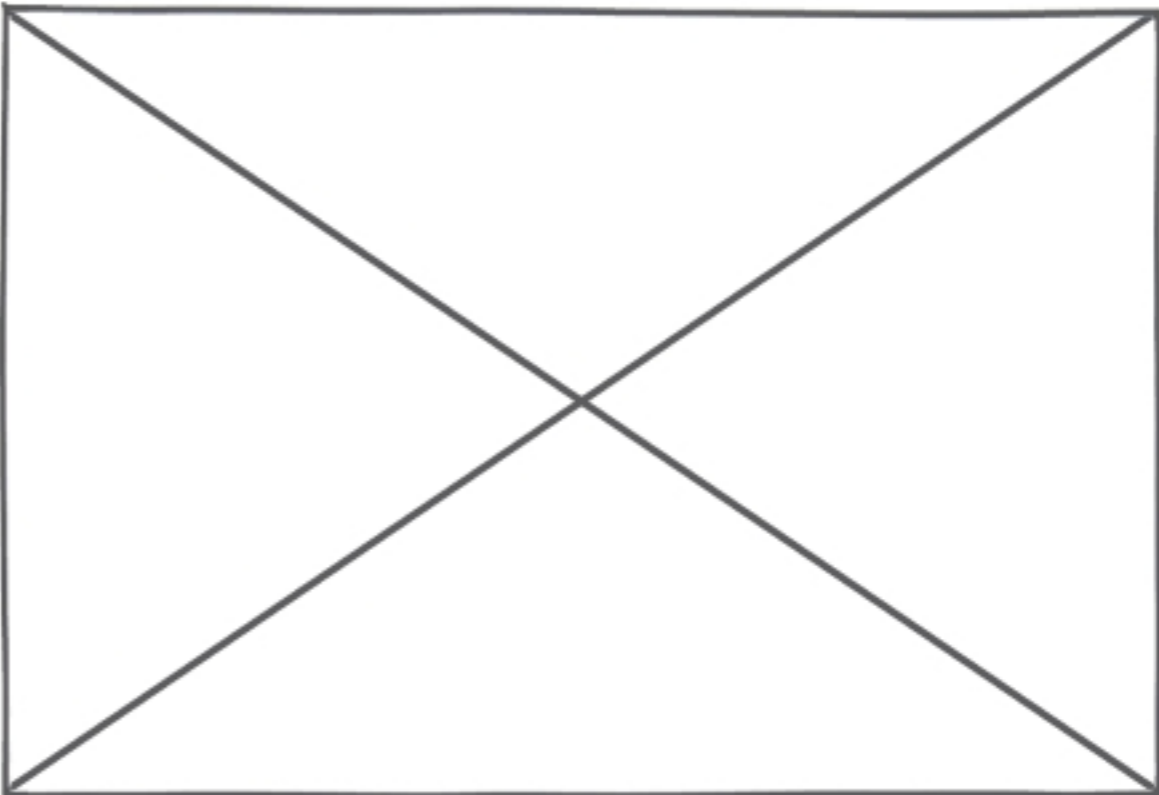
[Hjem](#) [Se & Gjøre](#) [Utdanning](#) [Forskning](#) [Aktuelt](#) [Underholdning](#) [Historie](#)

# ALOMAR

Observatoriet ALOMAR (The Arctic Lidar Observatory for Middle Atmosphere Research) er en moderne forskningsstasjon, der forskning på atmosfære og miljø er sentrale områder. Observatoriet er lokalisert på fjellet Ramnan (380 m.o.h), Andøya. Instrumentene dekker alle atmosfæriske lag fra troposfæren til den nedre del av termosfæren.

ALOMAR (69°16'42"N, 16°00'31"E) drives av Andøya Rakettskytefelt, og ble innviet i 1994.

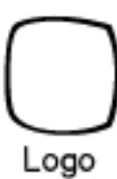
Målinger som er tatt på ALOMAR kan bli koordinert med målinger som er foretatt av raketter, ballonger og/eller passerende satellitter.



[Samarbeidspartnere](#)  
[Ledige stillinger](#)  
[Logg Inn](#)

**Åpningstider**  
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

Romskipet Hålogaland, Andøya  
Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no



Logo

Kontakt | Info | Nettbutikk | Logg Inn

Hjem

Se & Gjøre

Utdanning

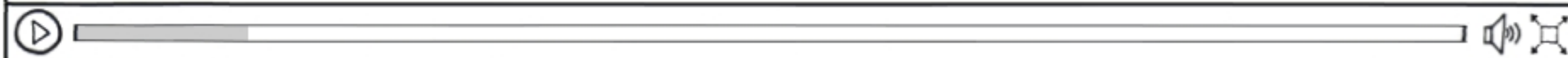
Forskning

Aktuelt

Underholdning

Historie

# Media



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogalana, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

[Hjem](#)

[Se & Gjøre](#)

[Utdanning](#)

[Forskning](#)

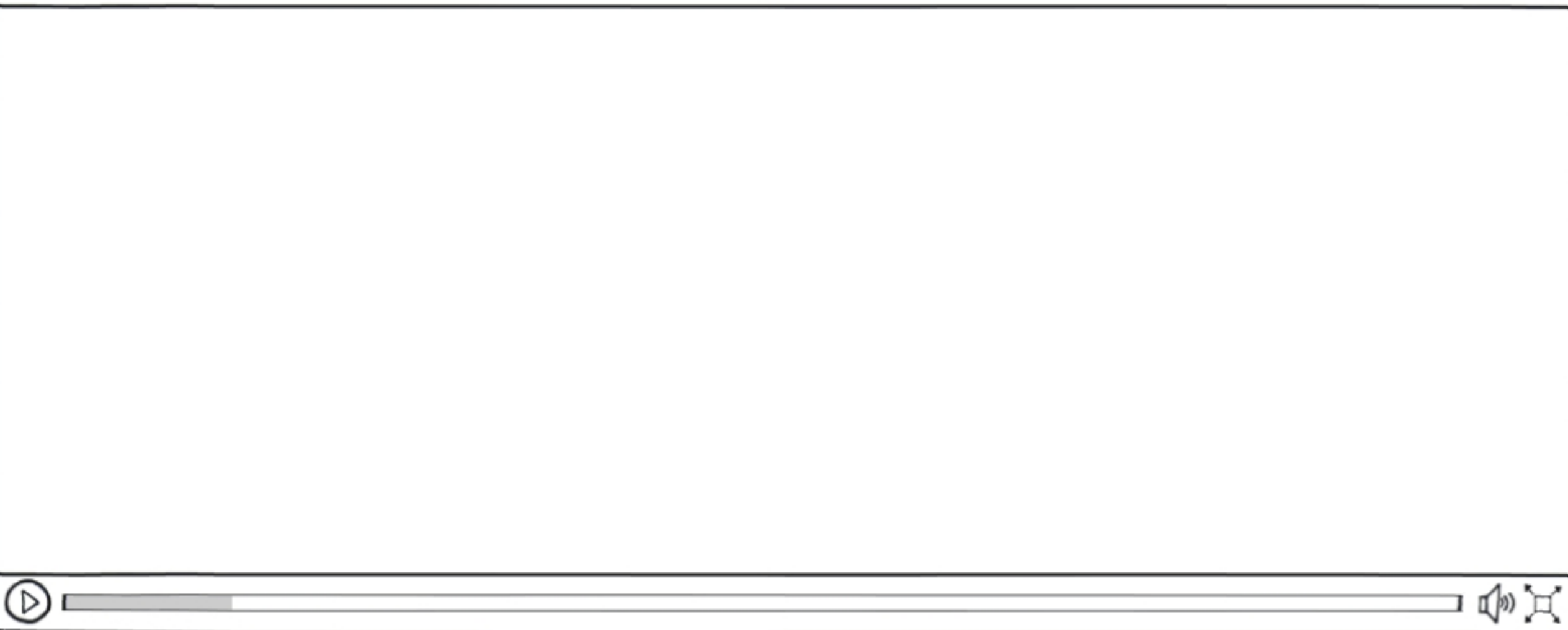
[Aktuelt](#)

[Underholdning](#)

[Historie](#)

# Spill - Astronaut Teddy!

Et spennende spill laget av andre klasse ved Spilldesign og Spillprogrammering ved NITH.



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogalana, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

[Hjem](#) [Se & Gjøre](#) [Utdanning](#) [Forskning](#) [Aktuelt](#) [Underholdning](#) [Norsk romfart](#)

# Praktisk Info

## Beliggenhet og ankomst

Donec ornare, eros non venenatis pellentesque, ante purus pulvinar lorem, eu vestibulum lacus neque vel sem. Quisque aliquet, nulla a euismod tincidunt, nunc dolor congue justo, ac vehicula est mauris nec elit. In hac habitasse platea dictumst.

## Bo-muligheter

Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vivamus a urna leo, bibendum pulvinar urna.

## Billettpriiser

In facilisis sem quis purus lacinia condimentum. Phasellus id tempus ligula. Nulla hendrerit iaculis purus, iaculis gravida lorem tempor quis.

Barn: 70kr

Voksne: 100kr

Honnør: 60kr

## Åpningstider

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

## Åpningstider

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Hjem

Se & Gjøre

Utdanning

Forskning

Aktuelt

Underholdning

Norsk romfart

1961

## Historie(1961)

1975

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam eu eros purus. Nullam fermentum urna pellentesque neque adipiscing id rutrum justo luctus. Sed eu tempus dolor. Sed cursus erat ac odio pulvinar non vehicula leo egestas. Vestibulum vitae est eros, ut ultricies mi.

Suspendisse ac viverra quam. Proin in libero neque. Ut a orci tortor.

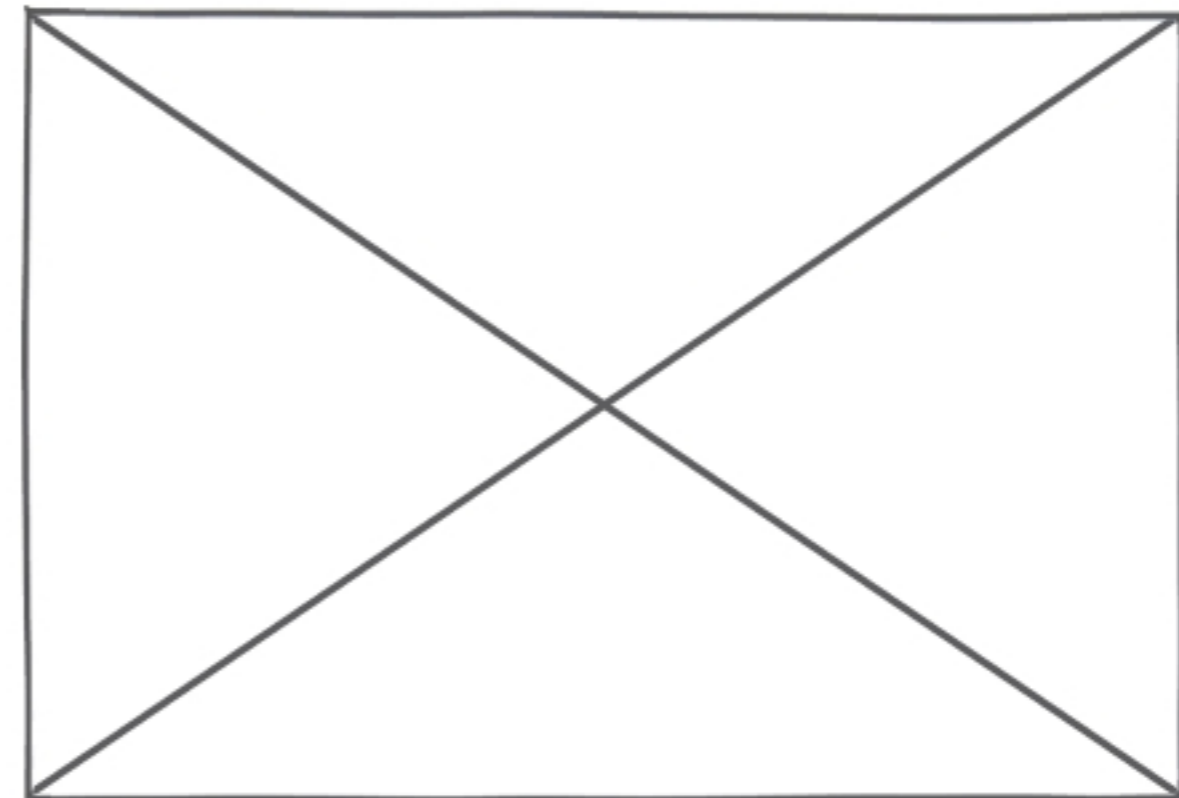
Aenean dui neque, tempus sed adipiscing ac, scelerisque eget est. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam eu eros purus. Nullam fermentum urna pellentesque neque adipiscing id rutrum justo luctus. Sed eu tempus dolor. Sed cursus erat ac odio pulvinar non vehicula leo egestas. Vestibulum vitae est eros, ut ultricies mi.

Suspendisse ac viverra quam. Proin in libero neque. Ut a orci tortor. Aenean dui neque, tempus sed adipiscing ac, scelerisque eget est.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam eu eros purus. Nullam fermentum urna pellentesque neque adipiscing id rutrum justo luctus. Sed eu tempus dolor. Sed cursus erat ac odio pulvinar non vehicula leo egestas. Vestibulum vitae est eros, ut ultricies mi.

Suspendisse ac viverra quam. Proin in libero neque. Ut a orci tortor. Aenean dui neque, tempus sed adipiscing ac, scelerisque eget est.

2012



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Norsk romfart](#)[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg inn](#)

## Romskipet Hålogaland

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accu

Brukernavn

Passord

[Logg inn](#)[Ikke registrert? Gjør det her](#)

### Raketttoppskyting

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Nye kurs er lagt ut

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Teddy i verdensrommet

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Samarbeidspartnere

[Lede stillinger](#)  
[Logg inn](#)

### Åpningstider

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoyna.no



[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Hjem

Se & Gjøre

Utdanning

Forskning

Aktuelt

Underholdning

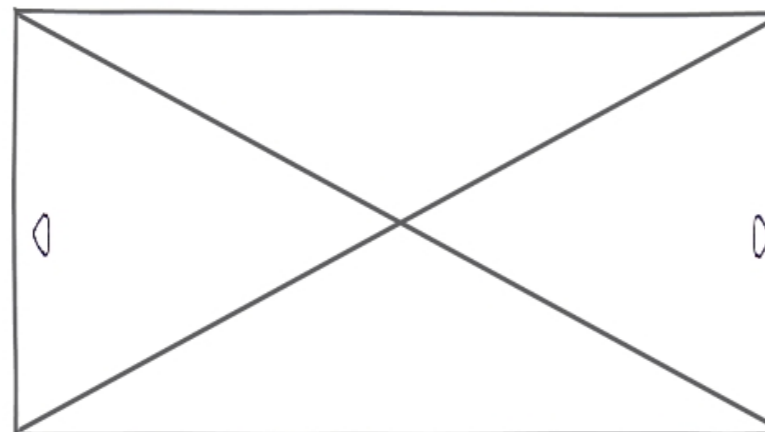
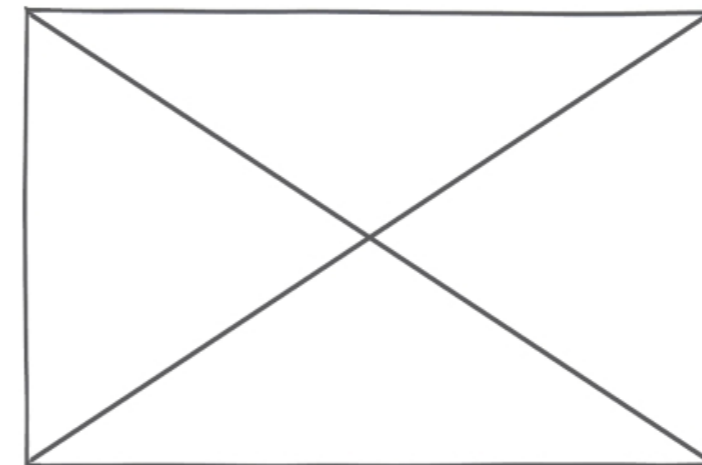
Norsk romfart

NAROM

Norsk romfartshistorie

## Romskipet Hålogaland

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse facilisis varius elementum. Etiam sem urna, hendrerit et dictum quis, tempor tempus augue. Fusce leo velit, porta eget tincidunt eu, tincidunt vitae odio. Proin id nisl sed justo elementum auctor. Vestibulum a lectus in sapien accumsan feugiat.



### Raketttoppskyting

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Teddy i verdensrommet

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### Nye kurs er lagt ut

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus vestibulum accumsan



### NAROM på Astrofestivalen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat porttitor tincidunt. Vivamus



[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

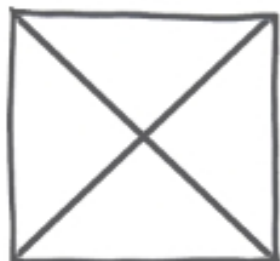
Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 15.00

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no

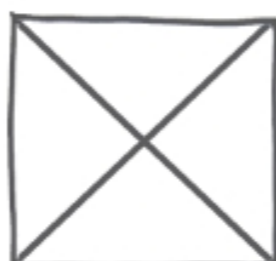
[Hjem](#)[Se & Gjøre](#)[Utdanning](#)[Forskning](#)[Aktuelt](#)[Underholdning](#)[Historie](#)

## Kurs og opplæring



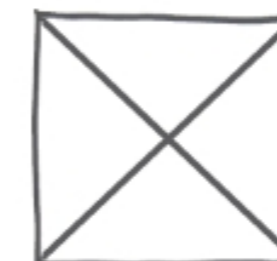
### Kurs 2012

Lorem ipsum dolor sit amet,  
consectetur adipiscing elit.  
Quisque consectetur mauris at  
orci vehicula malesuada.



### Kurs 2011

Lorem ipsum dolor sit amet,  
consectetur adipiscing elit.  
Quisque consectetur mauris at  
orci vehicula malesuada.



### Polarforsking kurs

Lorem ipsum dolor sit amet,  
consectetur adipiscing elit.  
Quisque consectetur mauris at  
orci vehicula malesuada.

[Alle](#) \ [Lærere](#) \ [Elever](#) \ [Studenter](#)

| Kursnavn                          | Startdato   | Sluttdato   | År   | ▲ Mer info           |
|-----------------------------------|-------------|-------------|------|----------------------|
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Under Polarhimmelen/Fysikk Camp 1 | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |

[Samarbeidspartnere](#)[Ledige stillinger](#)[Logg Inn](#)**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756  
e-post: romskipet@andoya.no



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

[Hjem](#)

[Se & Gjøre](#)

[Utdanning](#)

[Forskning](#)

[Aktuelt](#)

[Underholdning](#)

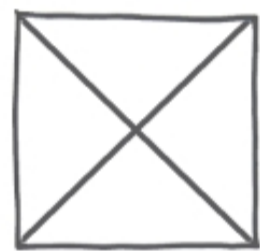
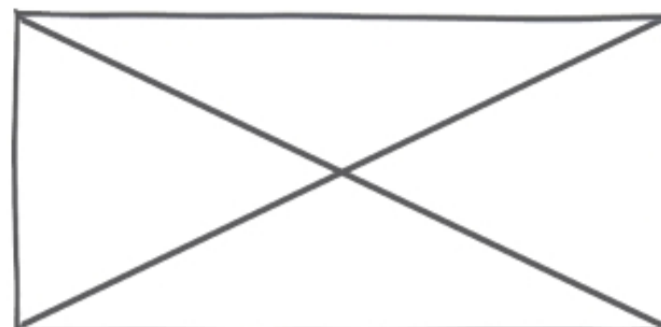
[Historie](#)

## Skoletilbud



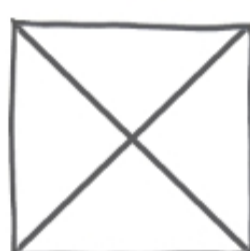
### Landslinje i romteknologi

VG3 romteknologi er en populær landslinje ved Andøy videregående skole som har elever fra hele landet. Det er i alt tre klasser, - hver med 12 elevplasser. Elevene har deler av sin undervisning på Andøya Rakettskytefelt i regi av NAROM. Dette gir elevene muligheten til å ta aktivt i bruk de unike instrumenter og laboratorier som finnes på rakettskytefeltet. Ballongslipp og oppskyting av en egen studentrakett inngår som en del av undervisningsopplegget ved NAROM.



### Studie-opplegg for VG3

VG3 Romteknologi er en landslinje. Denne landslinjen er bygget opp i samarbeid med Andøya Rakettskytefelt for å imøtekomme et økende behov for teknisk personell innen romrelatert virksomhet. Andøy videregående skole er den eneste skolen i landet som tilbyr denne linjen.

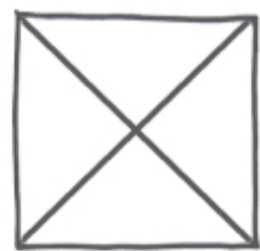
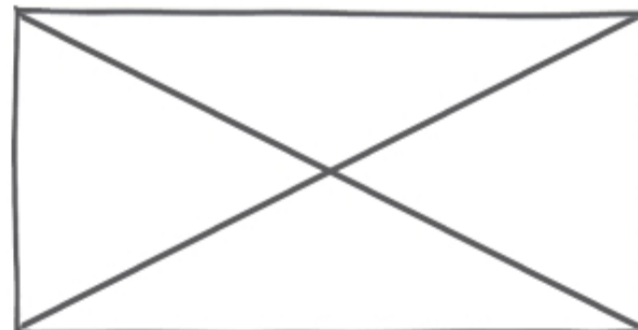


### Rakettoprasjon for VG3-elevene

VG3 elevene har sin studentrakett-operasjon som en del av undervisningsopplegget på Andøya Rakettskytefelt. I løpet av skoleåret planlegger og klargjør elevene nyttelasten (instrumenteringen) i studentraketten, som skytes opp i februar/mars.

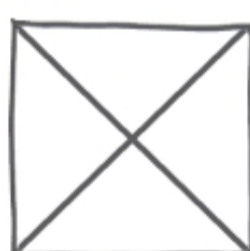
### Internasjonale studentaktiviteter

Hvert år arrangeres det mange spennende internasjonale romrelaterte studentaktiviteter rundt om i hele verden. Her vil du finne en oversikt over en del aktiviteter, konferanser og prosjekter spesielt for studenter. Mange av aktivitetene kan du også delta på etter studietiden.



### Utdanningstilbud

Kan man få seg utdannelse i utlandet? På denne siden vil du finne en oversikt over en del internasjonale utdanningstilbud. Mer info om utdanningstilbudene får du ved å klikke på de aktive lenkene (uthevet tekst) på slutten av hvert avsnitt.



### Studentprosjekter

På denne siden vil du finne en oversikt over internasjonale studentprosjekter. Det fins en rekke prosjekter hvor norske studenter har muligheten for å delta. Les mer om disse prosjektene ved å klikke på de aktive lenkene (uthevet tekst) nederst i hver omtale.

[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00  
Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

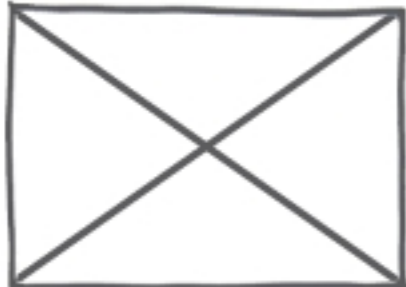
Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no



# Prosjekter

NAROM deltar i og initierer mange spennende romrelaterte prosjekter for ulike målgrupper. Det er både nasjonale og internasjonale prosjekter. Flere prosjekter tar utgangspunkt i romrelaterte fagområder, f.eks. den internasjonale romstasjonen, mens andre tar utgangspunkt i skolefaget eller studieområdet.



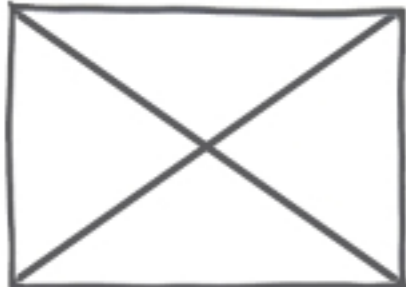
## Norsk studentsattelittprogram

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque consectetur mauris at orci vehicula malesuada. Vivamus non lorem augue. Suspendisse dui justo, dignissim et adipiscing at, ultrices eget



## CanSat Competition

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque consectetur mauris at orci vehicula malesuada. Vivamus non lorem augue. Suspendisse dui justo, dignissim et adipiscing at, ultrices eget



## Arctic Earth Observation and Surveillance Technologies

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque consectetur mauris at orci vehicula malesuada. Vivamus non lorem augue. Suspendisse



## Prosjekt 4

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque consectetur mauris at orci vehicula malesuada. Vivamus non lorem augue. Suspendisse dui justo, dignissim et adipiscing at, ultrices eget



Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

Hjem

Se & Gjøre

Utdanning

Forskning

Aktuelt

Underholdning

Historie

## Nettbutikk

### Kjøp billetter

Voksen 100 kr

Kjøp

Barn 50 kr

Kjøp

Honnør 80 kr

Kjøp

Korttype

Kortnummer

Utløpsdato

Kontrollsifre

Bekreft betaling

[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogalana, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoya.no





Logo

[Kontakt](#) | [Info](#) | [Nettbutikk](#) | [Logg Inn](#)

[Hjem](#)

[Se & Gjøre](#)

[Utdanning](#)

[Forskning](#)

[Aktuelt](#)

[Underholdning](#)

[Historie](#)



# Påmeldingsskjema

[Kurs](#) \ [Gruppe](#) \ [Deltager](#) \ [Bruker](#) \ [Foreleser](#) \ [Aktivitet](#) \ [Sjekkliste](#) \ [Evaluering](#)

| Kursnavn                          | Startdato   | Sluttdato   | År   | Mer info             |
|-----------------------------------|-------------|-------------|------|----------------------|
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Under Polarhimmelen/Fysikk Camp 1 | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2011 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |
| Fysikken i Fokus/Fysikk Camp 1    | 1. Desember | 3. Desember | 2012 | <a href="#">link</a> |

[Samarbeidspartnere](#)

[Ledige stillinger](#)

[Logg Inn](#)

**Åpningstider**

Mandag - fredag: 08.00 - 16.00

Lørdag - søndag: 10.00 - 1500

Romskipet Hålogaland, Andøya

Tlf: 9284756

e-post: romskipet@andoyna.no