

RYMD FÖR INNOVATION OCH TILLVÄXT

RIT är ett regionalt utvecklingsprojekt med syfte att skapa hållbar tillväxt i Norrbotten och stärka Sverige som rymdnation.

RIT bygger en produktiv och attraktiv innovationsmiljö som lockar människor, investerare och företag till regionen.

RIT bidrar till att rymdbranschen i regionen stärker sin förmåga att samverka mellan akademi, näringsliv och aktörer i det innovationsstödande systemet.

Kontakt

Johanna Bergström-Roos
Projektledare RIT
johanna.b.roos@ltubusiness.se
Mobil: 070-544 60 21

Rymdcampus 1

981 92 Kiruna

Jonas Ekman
Projektägare
Prefekt på System och Rymdteknik

Luleå tekniska universitet

971 87 Luleå

Medfinansieras av



Norrbotten

Projektpartners



KIRUNA KOMMUN



Projektet drivs av



Skandinaviens nordligaste tekniska universitet
Forskning & utbildning i världsklass

RIT

RYMD FÖR INNOVATION OCH TILLVÄXT

www.ritspace.se



Etablera en centrumbildning för rymdteknik i Kiruna

Centrumbildningen etablerar en attraktiv utvecklingsarena i regionen för rymdindustrin och akademien.

Samverkan mellan olika aktörer skapar synergier som stärker regionens attraktionskraft och förmåga att växa.

Vid projektets slut driver projekt-deltagarna arenan tillsammans och ett starkt engagemang har skapats för fortsatt drift av centrumbildningen.

Kontakt



Olle Persson
Centrumbildning i rymdteknik

olle.persson@ltu.se
Mobil: 072-733 88 39

Rymdcampus 1
981 92 Kiruna

Genomföra gemensamma rymdprojekt

Rymdbranschens aktörer ökar sin kompetens inom forsknings- och innovationssamverkan genom att driva gemensamma projekt.

Initialt startar åtta innovationsprojekt kopplade till rymdindustrins utvecklingsbehov och målsättningen är att fler tar form under projektets gång.

Vid projektets slut har minst åtta nya produkter eller tjänster identifierats för vidareutveckling mot kommersialisering.

Kontakt



Marta-Lena Antti
Forskarskolan i rymdteknik

marta@ltu.se
Mobil: 073-029 04 34

Luleå tekniska universitet
971 87 Luleå

Initiera ett innovationsstödsystem i rymdbranschen

Stödsystemet för innovationer undersöker de kommersiella förutsättningarna för nya affärsidéer där stort fokus läggs på att analysera marknadens intresse.

Ett flertal kreativa mötesplatser skapas för att stimulera samverkan mellan rymdindustri, akademien och regionala företagare.

Vid projektets slut bidrar stödsystemet att ny kunskap och nya ideer förverkligas och gör nytta i samhället.

Kontakt



Johanna Bergström-Roos
Innovationsstöd

johanna.b.roos@ltubusiness.se
Mobil: 070-544 60 21

Rymdcampus 1
981 92 Kiruna