

# Regional leverantörsbas

## Resultat 2016-11-21



# Fokus för Regional leverantörsbas

## Förstå forskningsanläggningarna

- Behov av utrustning
- Kompetensbehov
- Egen kompetens och egna resurser
- Arbetsätt

## Identifiera och kartlägga företag inom olika områden

- Kompetens och resurser
- Vilja och möjligheter att utvecklas till leverantörer till forskningssektorn

 Två olika världar och stort behov av dialog

# Teknikworkshop i september

130 deltagare

Presentationer från företag och anläggningar

Samverkan kring teknikutmaningar



## 7 Teknikutmaningar

- Precision Engineering
- Precision Movement
- Procurement
- Rapid Support
- Control & Electronics
- 3D printing
- Sample Environment



# Behov av utbildning och forskning

Utbildning av företag om verksamhet och behov

- Kryoteknik
- Materialegenskaper vid extrema förhållanden (värme, kyla, strålning mm)

Utveckling av standarder för mätning och konstruktion

Utveckling av nya upphandlingsmetoder

- Få in företags synpunkter i konstruktionsfasen
- Förbättra kvalitet på leveranser

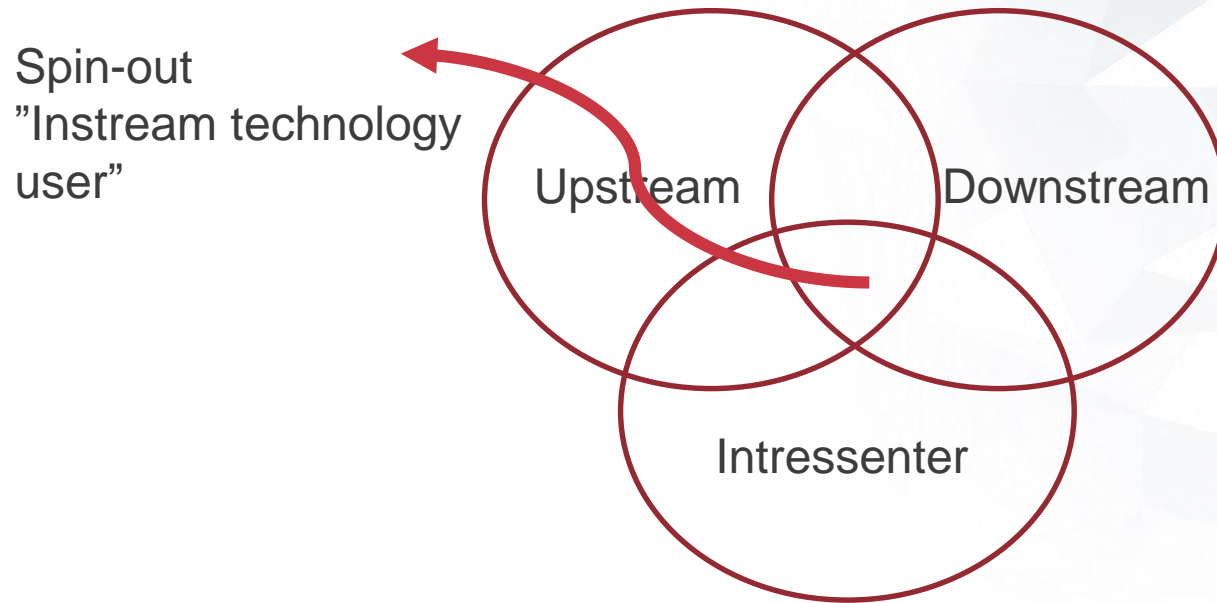
UK

I  
N  
S  
P  
I  
R  
A  
T  
I  
O  
N  
&  
K  
U  
N  
S  
K  
A  
P



Resa till ISIS och Diamond Light Source med ca 20 deltagare  
28-30 november 2016

# En bild växer fram



"De företag som får ut mest av samarbete med ISIS och Diamond Light Source är de som använder tekniken hos forskningsanläggningarna och inte de som forskar vid anläggningarna.

# Uppbyggnad av företagsnätverk och företagsinriktade aktiviteter

300 kontakter

80 företagsbesök

4 årliga nätverksträffar

Årlig Technology Workshop och påföljande aktiviteter – 130 deltagare

Mässdeltagande IPAC 2017