

SINTEF IKT

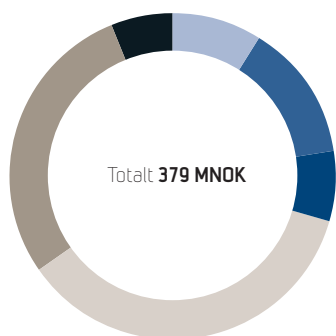
SINTEF IKT leverer forskningsbasert kompetanse og teknologi for utvikling av systemer, produkter og tjenester innenfor feltene «mikro- og sensorsystemer», «overvåkings- og kommunikasjonssystemer» og «informasjonssystemer og beregningsorientert programvare».

SINTEF IKT har et moderne mikro-/nanolaboratorium (MiNaLab) som er et av verdens ledende laboratorier innen utvikling og småskala-produksjon av strålingssensorer.



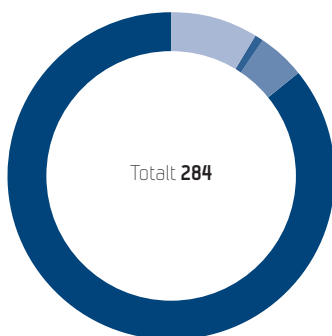
Finansieringskilder

(% av brutto driftsinntekter)



● NFR grunnbevilgning	9,0 %
● NFR strategiske program	14,0 %
● Offentlig forvaltning	7,0 %
● Industri og næringsliv	36,0 %
● Internasjonale oppdrag	29,0 %
● Andre inntekter	6,0 %

Ansatte

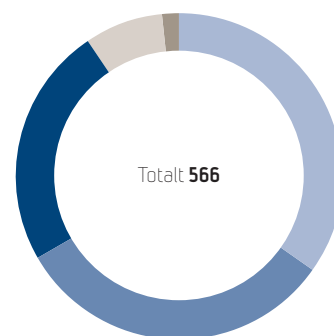


● Administrativt	25
● Teknisk personell	2
● Ingeniører	14
● Forskere	243*

*herav 129 med doktorgrad

Publikasjoner

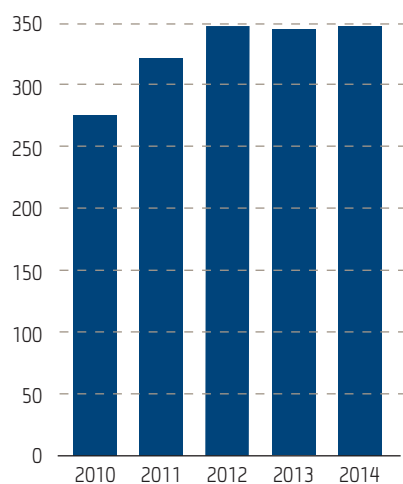
(inkl. formidling)



● Vitenskapelig artikkel i periodika, serie eller antologi	198
● Vitenskapelig foredrag og poster	180
● Rapporter	135
● Populærvitenskapelige artikler og foredrag	45
● Fagbøker, lærebøker m.m.	8

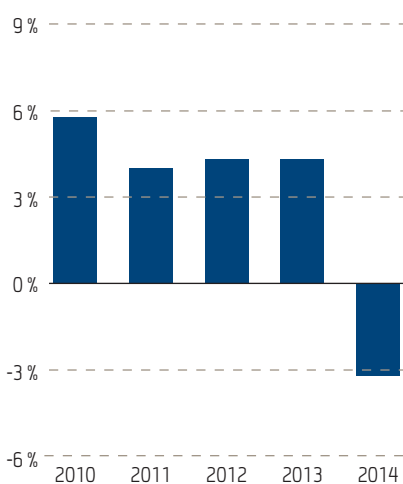
Netto driftsinntekt

(MNOK)



Netto driftsmargin

(%)



Investeringer

Vitenskapelig utstyr og bygninger
(% av netto driftsinntekter)

