

3.200

deltagere

61

virksomheder og institutioner

1.314

piger har besvaret spørgeskemaet

152

lærere har besvaret spørgeskemaet

GIRLS' DAY IN SCIENCE 2019

EFFEKT MÅLING

PIGERNE MENER

92%

er enige eller helt enige i, at undervisningen er mere spændende, når man ser, hvad fagene kan bruges til i virkeligheden

83%

er enige eller helt enige i, at de har fået ny viden om jobmuligheder

75%

er enige eller helt enige i, at de er blevet inspireret af de medarbejdere, de mødte på dagen

46%

er enige eller helt enige i, at de har fået mere lyst til et job med teknologi og naturvidenskab i fremtiden

106

medieomtaler

LÆRERNE MENER

92%

er enige eller helt enige i, at det er vigtigt at gøre en særlig indsats for, at flere piger får interesse for it, teknologi og naturvidenskab

88%

er enige eller helt enige i, at de vil anbefale kollegaer at deltage i Girls' Day in Science

76%

er enige eller helt enige i, at de har fået ny inspiration til deres undervisning

73%

er enige eller helt enige i, at de har fået ny viden om uddannelses- og jobmuligheder med teknologi og naturvidenskab

<TEKTANKEN>

^
NATURVIDEN
SKABERNES
HUS

NOVO
nordisk
fonden

LUNDBECKFONDEN
LF

midt
regionmidtjylland

FREMSTILLINGS
INDUSTRIEN
EN DEL AF DI

VILLUM FONDEN
X