

Motion - Etablering av ett vetenskapscenter i Vasa

I Finland finns för tillfället 2 vetenskapscenter med fokus på naturvetenskap och teknik. Inget av dem finns i vår region. Vill man göra en jämförelse bland våra närmaste grannländer så finns det 18 vetenskapscenter i Sverige och 10 i Norge. Ett vetenskapscenter är en plats där man undersöker och upplever fenomen inom naturvetenskap och teknik. Etableringen av ett vetenskapscenter stöds av stadens strategi att vara en global förebild som skapar ett tryggt och lyckligt samhälle.

Bildning är en framgångsfaktor. Den kan leda till kreativitet och därigenom konkurrenskraft. Att barn och ungdomar kan och vet, ger dem en känsla av att vara beredda på att lösa problem som de möter. Att erbjuda bildning inom naturvetenskap och teknik kan ge barn och ungdomar ett uppvaknande för fenomen inom detta område och stimulans för att fortsätta och utveckla ett nyvunnet intresse. Återväxten inom naturvetenskap och teknik är viktigt för en stad som vill profilera sig som Nordens huvudsäte för energiteknik.


Vid etableringen av ett vetenskapscenter är det viktigt att platsen speglar den vetenskapliga utvecklingen i regionen. I vår region kunde ett vetenskapscenter etableras i en befintlig fabriksbyggnad. Platsen där ett vetenskapscenter etableras ska andas "verkstad" och vara lätt att nå för barn och ungdomar som anländer med tåg, buss, cykel eller till fots. Det gäller såväl fast befolkning som besökare och turister.

Under de senaste 12 åren har ett mobilt vetenskapscenter verkat i vår region. Via den verksamheten har det skapats ett nätverk av organisationer som är intresserade av att arbeta för ett stationärt vetenskapscenter. Dessa organisationer är; LUMA-keskus vid Vasa Universitet, Skolresurs vid Åbo akademi, Yrkeshögskolan Novia, Vamia, Vasa 4H, Green skills Vasa, VASEK och Kaboom rf. Utöver dessa torde intresse för en etablering av ett stationärt vetenskapscenter finnas hos Meteorian, Vasas energiutbildningsstig, Nordic Energy Capital, Merinova, Visit Vaasa, stadens grundläggande utbildning samt energiklustret och övrig industri.

Vi vill att staden undersöker möjligheten att tillsammans med nämnda samarbetsparter och organisationer etablera ett vetenskapscenter i Vasa.

Vasa 4.5.2026


Johan Ångerman, SFP


Riitta Pääjärvi-Myllyaho, Samlingspartiet

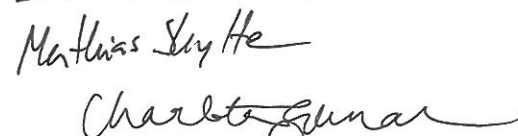

Marit Nilsson, Väre


Eerik


R. B. Jelt


Martti

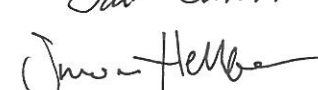

Charles


Charlotta Gunnar


Aida Fagerström


Jarmo


Sam Sami


Jarmo


T. B. C.