



Indsatsbeskrivelse

Projektets titel	Htx som førstevalg
Ansøger/Projektholder	NEXT – Uddannelse København Kontakt: Katrine Kruse, kakr@nextkbh.dk 40820402
Projektets partnere	-
Projektets deltagere i tal	<ul style="list-style-type: none">- Uddannelsesrådgivning – 2 medarbejdere<ul style="list-style-type: none">o Udvikling af materialero Besøge grundskolero Samarbejde med UU-centre- 4 gymnasielærere fra htx<ul style="list-style-type: none">o Bidrage med udvikling af materialeo Besøge grundskoler- 1 Kommunikationsmedarbejder<ul style="list-style-type: none">o Udvikle materiale- Direktør, Uddannelsesdirektør og Rektor<ul style="list-style-type: none">o Kvalitetssikringo Deltagelse i debat om htx- 20 Grundskoler får besøg i udskolingen<ul style="list-style-type: none">o 1000 elever over 2 år
Udfordring som afsæt for projektet	<p>HTX har i år oplevet en mindre stigning i ansøgertal efter flere år med faldende tilgang. Det er særligt de store etablerede htx-institutioner der har oplevet tilgang, mens de mindre htx-udbud oplever stilstand ift. det lavere ansøgningstal i 2025. Samtidig er htx fortsat en parentes i undervisningsministeriets materialer om det ændrede uddannelseslandskab fra 2030. Den egenart der er på htx, og htx helt essentielle bidrag til det danske uddannelseslandskab og overgang til de videregående – særligt STEM-uddannelser – er ikke blevet taget alvorligt. Særligt de mindre udbud af htx mangler opmærksomhed. De løfter en stor og vigtig opgave med de måske lidt stille elever, men de gør det med meget høj faglighed, høje afgangskarakterer og høje overgangstal til de videregående uddannelser. Vi skal derfor synliggøre de mindre htx-udbud i Region Hovedstaden, så vi fortsat uddanner stærke STEM-profiler til vores videregående uddannelser.</p> <p>Htx står for Højere Teknisk Eksamen. Det er en 3-årig gymnasial ungdomsuddannelse med fokus på teknologi, naturvidenskab og innovation. Der er ekstra fokus på matematik, fysik, teknologi og programmering/IT og man arbejder ofte med projekter, eksperimenter og problemløsning. Htx er mere timetung på grund af laboratorie, værksted og den problemorienterede læring. Et vigtig parameter er også, at Htx har høje overgangstal til videregående uddannelse – særligt Ingeniør, IT / datalogi, Arkitekt, Medicinske og naturvidenskabelige uddannelser – særligt de uddannelser, som Danmark mangler kvalificerede ansøgere til.</p> <p>Vi oplever at der mangler viden om egenarten på htx hos både UU-erne og på grundskolerne og vi vil derfor med dette projekt udvikle oplysningsmateriale om htx og målrettet støtte op om de mindre htx-</p>

	<p>udbud og gennemføre en oplysningskampagne på de omkringliggende grundskoler. Vi ønsker desuden at sætte htx på den politiske dagsorden ved deltagelse på uddannelsesdebatter og skriftlige debatindlæg.</p>
Projektets målgruppe	<p>Den primære målgruppe: Unge i udskolinger og særligt med fokus på de grundskoler der udbyder valgfaget teknologiforståelse. Undervisere i udskolingen – særligt dem med fokus på STEM-fag og teknologiundervisningen. UU-vejlederne og KUI, så vi kan give vejlederne noget ordentlig materiale til at vejlede de unge i Region Hovedstaden.</p> <p><u>Sekundære målgruppe:</u> De øvrige htx-gymnasier i Region Hovedstaden.</p>
Projektets resultat ved projektafslutning	<p><u>Vi vil øge viden og kendskabet til htx</u></p> <p>Vi har distribueret htx-materiale til UU-vejledningen</p> <p>Vi har været på målrettet besøg på 20 folkeskoler og fortalt om htx og de mange muligheder. Vi har særlig fokus omkring de 4 mindre htx-tilbud på NEXT: Vestskoven Gymnasium i Albertslund, Enghøj Gymnasium i Hvidovre, Vibenshus Gymnasium på Østerbro og Københavns Mediegymnasium på Frederiksberg</p> <p>Vi har engageret os i flere debatter om htx i landsdækkende medier, på Folkemødet på Bornholm, i UU-regi eller andre uddannelsesfora.</p> <p>Målet er at øge kendskabet og søgningen til htx. Vi arbejder på en øgning i ansøgertallet på 5 procentpoint på de mindre udbud.</p>
Projektets indsats	<p><u>Udvikling af oplysningsmateriale:</u></p> <p>Vi vil udvikle et konkret materiale, som er nemt at distribuere. En film om htx, en folder til uddeling, en quiz i htx distribueret med QR-kode og en præsentation vi kan dele med UU-vejledere, uddannelsesrådgivningen og med grundskolerne.</p> <p>Der mangler viden om htx og der mangler målrettet materiale om htx. I uddannelsesoplysningssammenhænge, er det primært stx og til dels hhx, som UU-vejlederne har indgående kendskab til. Derfor bliver htx ofte bare en bisætning eller præsenteret, som et mindre attraktivt valg af ungdomsuddannelse.</p> <p>Vi vil distribuere materialet til UU-centrene og selv tage det med i vores uddannelsesrådgivningsaktiviteter</p> <p><u>Besøg på grundskoler</u></p> <p>Det er et mål at klæde særligt udskolingslærerne på til at oplyse om htx. Vi ønsker derfor at besøge 20 grundskoler – vi vil starte med de grundskoler, der er placeret tæt på de mindre htx-udbud. Det er vores</p>

	<p>overbevisning, at vi med målrettede indsatser kan skabe en begejstring på udvalgte grundskoler.</p> <p><u>Deltagelse i debatter om htx</u></p> <p>Det er et mål at øge kendskabet til htx. Derfor vil vi byde ind på og selv arrangere debatter om htx, så vi kan øge den politiske bevidsthed om htx og den vigtige position den har i det danske uddannelseslandskab.</p>																																								
Projektets varighed	Start 1. maj 2026 – 30. april 2028																																								
Projektets samlede budget	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Beløb</th> <th>timer</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Projektledelse</td> <td>100.000</td> <td>206</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Uddannelsesrådgivningen</td> <td>450.000</td> <td>928</td> <td>(heraf 250.000 til egenfinansiering)</td> </tr> <tr> <td>Kommunikationsmedarbejder</td> <td>200.000</td> <td>412</td> <td></td> </tr> <tr> <td>htx-lærere</td> <td>200.000</td> <td>412</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Debatter og eksternt oplæg</td> <td>75.000</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Materialeudvikling</td> <td>225.000</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ialt</td> <td>1.250.000</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Timesats fra UVM 2026: 485 kr.</td> </tr> </tbody> </table>		Beløb	timer		Projektledelse	100.000	206		Uddannelsesrådgivningen	450.000	928	(heraf 250.000 til egenfinansiering)	Kommunikationsmedarbejder	200.000	412		htx-lærere	200.000	412		Debatter og eksternt oplæg	75.000			Materialeudvikling	225.000			Ialt	1.250.000							Timesats fra UVM 2026: 485 kr.			
	Beløb	timer																																							
Projektledelse	100.000	206																																							
Uddannelsesrådgivningen	450.000	928	(heraf 250.000 til egenfinansiering)																																						
Kommunikationsmedarbejder	200.000	412																																							
htx-lærere	200.000	412																																							
Debatter og eksternt oplæg	75.000																																								
Materialeudvikling	225.000																																								
Ialt	1.250.000																																								
Timesats fra UVM 2026: 485 kr.																																									
Ekstern finansiering	-																																								
Projektets videreførelse efter projektperioden	Htx er høj prioritet på både NEXT, TEC og UNord. Vi har et godt samarbejde med de øvrige udbydere af htx i Region Hovedstaden, hvor vi i fællesskab har lavet information og nyheder om optag og udbud af htx. Det samarbejde fortsætter vi. Vi vil dele vores materialer med de øvrige udbydere og håber også de vil distribuere materialet til deres lokale UU-vejledning, samt benytte det i deres rekrutteringskampagner.																																								

Den udfyldte skabelon og eventuelle spørgsmål rettes til kontaktpersoner:
Nina Bjerre Toft – nina.bjerre.toft@regionh.dk