



Jens Jessen-elever som testpiloter

I sidste uge blev seks drenge fra Jens Jessen-Skolen brugt til udviklingen af en udstillingsmodel til Phänomenta.

ENERGI

Trine Flaming
kommunikation@skoleforeningen.org

I forbindelse med et Inno!Nord-projekt, som bl.a. Hochschule Flensburg og oplevelsesmuseet Phänomenta samarbejder om, er Jens Jessen-Skolen blevet spurgt om hjælp.

Det er Michael Thiemke, som både er professor ved Hochschule Flensburg og forælder på skolen, der har henvendt sig for at høre, om nogle af eleverne kunne have lyst til at deltage i projektet.

Deres opgave var ganske enkelt at se på og høre om en udstillingsmodel, som Maritimes Zentrum under Hochschule Flensburg har udviklet til Phänomenta.

Det havde Emil Gesang, Jarne Döring, Nahne Wulff, Mats Kolle, Silas Madsen og Jonas Schaefer fra 8. klasse lyst til, så onsdag formiddag den 3. juni begav de sig sammen med lærer Mario Hjort Volkmann til fods til Maritimes Zentrums forsøgslokaler på Kilseng.

- Vi er interesseret i en tilbagemelding fra jer. Vi vil gerne vide, om I forstår, hvad det er, vi vil med modellen, sagde Michael Thiemke, inden videnskabelig medarbejder Carl Mennerich tog over og forklarede meningen med den.

Klar forståelse

Modellen har den maritime energi-omstilling som omdrejningspunkt og er kort sagt en tank med vand,



Fra den 15. juni vil tanken her være fyldt med vand og udstillet i Phänomenta, og så ved Jarne, Nahne, Emil, Mats, Silas og Jonas, der går i 8. klasse på Jens Jessen-Skolen, alt om, hvordan den fungerer. Til venstre ses professor Michael Thiemke og naturfagslærer Mario Hjort Volkmann. Foto: Trine Flaming

hvorpå der flyder et skib, som man kan læsse. Hverken med bananer eller kul, men med klodser, der symboliserer forskellige slags energi og brændstof, som bruges til at drive skibet fremad.

Der vil kunne skrues op og ned for strømmen i bassinet, og det sammenholdt med, hvor tungt skibet er lastet, og hvor langt det valgte brændstof rækker, kan man så prøve sig frem til, hvilken slags

brændstof det er smartest at bruge i hvilke situationer og på hvilke strækninger.

Både Carl Mennerich og Michael Thiemke viste og forklarede tingene så uddybende, at de seks meget

lydhøre drenge bagefter var ret sikre på, at de havde forstået, hvad det hele går ud på.

Deres input var derfor heller ikke rigtig spørgsmål til modellen og dens brug, men mere af forbedrings- og optimeringskarakter, som eksempelvis brugen af farver og lys og en mulig simulering af søgangen i Atlanterhavet.

Og når det er så vidt, vil de også helt klart gerne afprøve modellen i Phänomenta.

Modellen med fyldt tank og flydende skib vil blive udstillet i Phänomenta fra mandag den 15. juni, men da vil den endnu ikke være helt færdig. Den vil være funktionsdygtig, men der vil efterfølgende løbende blive kælet for detaljerne i både brug og udseende.

Begejstret for naturfag

Efter introduktionen til skibet, dets brændstof og tankerne bag blev de seks drenge blandt andet gjort kloge på og fik selv fingre i dieselmotorer, og efter mere end tre en halv timer fyldt med input trisede de tilbage til skolen.

- Formålet med det her er jo også at vække begejstringen for naturfag. De drenge her er allerede begejstret, men måske fortæller de de andre elever om det, og måske får andre så også lyst til at arbejde mere med det. Eleverne er jo de bedste ambassadører for hinanden, sagde Mario Hjort Volkmann, der også er Skoleforeningens konsulent for naturfag.

Fra loppemarked til løbebånd

I denne uge fik Ungdomskollegiet officielt overdraget resultatet af et loppemarked på Sild.

GAVE

Trine Flaming
kommunikation@skoleforeningen.org

SSF på Sild afholder jævnlige loppe- og/eller tøjmarkeder til fordel for øens danske mindretal.

Det kan være seniorerne, det er rigtig tit de yngre, men det har faktisk aldrig været de ældre skoleelever, der har forladt øen for at bo på Ungdomskollegiet og gå i skole i Flensburg. Lige indtil nu.

- Vores store børn fik aldrig noget. Vi snakkede om det, og... hvorfor ikke, siger Nicole Mai-Westendorf, der er næstformand for SSF Sild og siden 2018 har været mor på kollegiet.

SSF Sild kontaktede Allan Pedersen, der er forstander på kollegiet, og fortalte ham, at kollegiet kunne se frem til at få overskuddet fra et loppemarked afholdt i efteråret.

- Jeg blev selvfølgelig glad, siger han.
- Vi hænger også sammen med Sild på en måde. En tredjedel af vores børn på kollegiet kommer fra Sild.

Mens Nicole »altid tænker på flere vaskemaskiner« til kollegiet, havde Allan noget helt andet i tankerne for brug af pengene.

- Det var lige der, vores løbebånd var i stykker hele tiden. Og vi kunne godt bruge penge til et nyt, siger Allan Pedersen.

Som sagt, så gjort.
Det blev til 1000 euro i gave fra Sild, og da kollegiet selv spyttede 700 euro i, står der nu et flot, nyt løbebånd af ordentlig kvalitet i motionsrummet i kælderens.

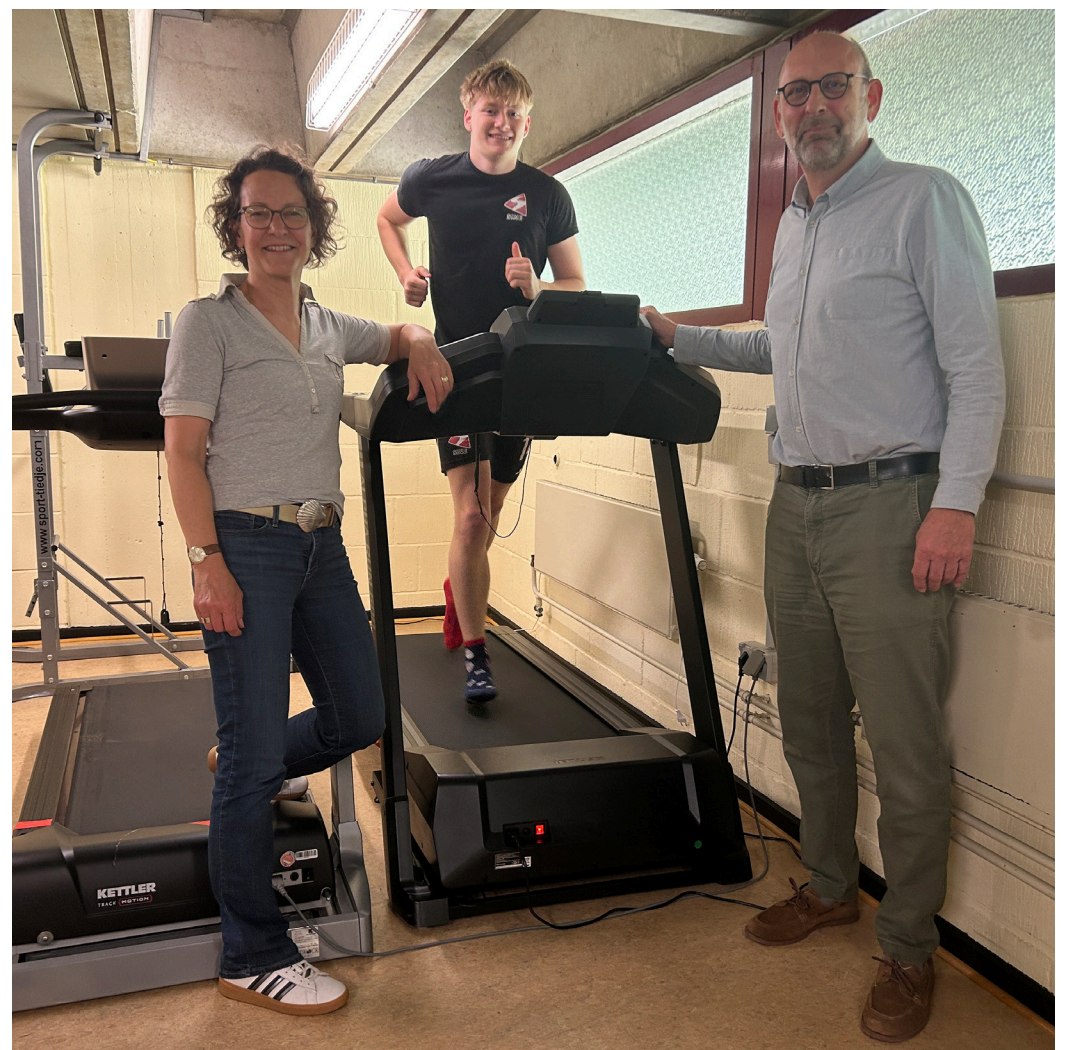
Og det bliver flittigt brugt.

Glad giver

Da Nicole Mai-Westendorf torsdag i denne uge havde lagt vejen forbi til den »officielle« overdragelse af løbebåndet, tog en af motionsrummets brugere, Johann Anton Carstensen, en lille løbetur på det. Og gav en tommel op.

Og det glæder den glade giver endnu mere:
- Det er bare livskvalitet. Det er jo de unges hjem her, og de skal have det godt, sagde Nicole Mai-Westendorf.

Så er det heller ikke vigtigere med den ekstra vaskemaskine.



Torsdag overdrog Nicole Mai-Westendorf officielt gaven fra SSF Sild til Ungdomskollegiet, her repræsenteret af forstander, Allan Pedersen, og Johann Anton Carstensen, der bor på kollegiet og altid er klar på en løbetur. Foto: Trine Flaming

Din medlemsavis
Fokus



Dansk Skoleforening
for Sydslesvig e.V.

Stuhrsallee 22
24937 Flensburg
Tlf.: 0461 5047 0



www.skoleforeningen.org



post@skoleforeningen.org



Facebook/skoleforeningen



Redaktion:
Trine Flaming,
kommunikations-
medarbejder hos
Skoleforeningen