

HET LOGO



B.A.T. Mobiel

B. BOOT = HET VOERTUIG KAN IN HET WATER

A. AUTO = BINNENKANT VAN AUTO + OOK OP LAND

T. TANK = RUPS BANDEN OPBLAASBAAR



B.A.T. Mobiel

De inhoud

- ▶ Wat is het?
- ▶ 3D model van karton
- ▶ Schets
- ▶ Model (blender)
- ▶ Conclusie
- ▶ Wie zijn wij



Wat is het?

- ❑ EEN VOERTUIG VOOR OP LAND EN OP WATER.
- ❑ WERKT OP ZONNE-ENERGIE, WINDENERGIE EN WATERSTOF.
- ❑ GEEN UITLAAT (MILIEUVRIENDELIJK!).
- ❑ DRIE STOELLEN
- ❑ BASIS VAN GERECYCLED PLASTIC
- ❑ SPECIAAL RUBBER VOOR DE RUPS BANDEN VOOR OP LAND
- ❑ OPBLAASBARE BALLONEN VOOR IN HET WATER (VAN FLEXIBEL RUBBER)
- ❑ EÉN DEUR VOOR ZO MIN MOGELIJK LEKKAGES
- ❑ SPECIAL STUUR OM DE RUPS BANDEN EN DE WATER PROPELLER GOED TE STUREN
- ❑ BINNENKANT GEEN BIJZONDERHEDEN

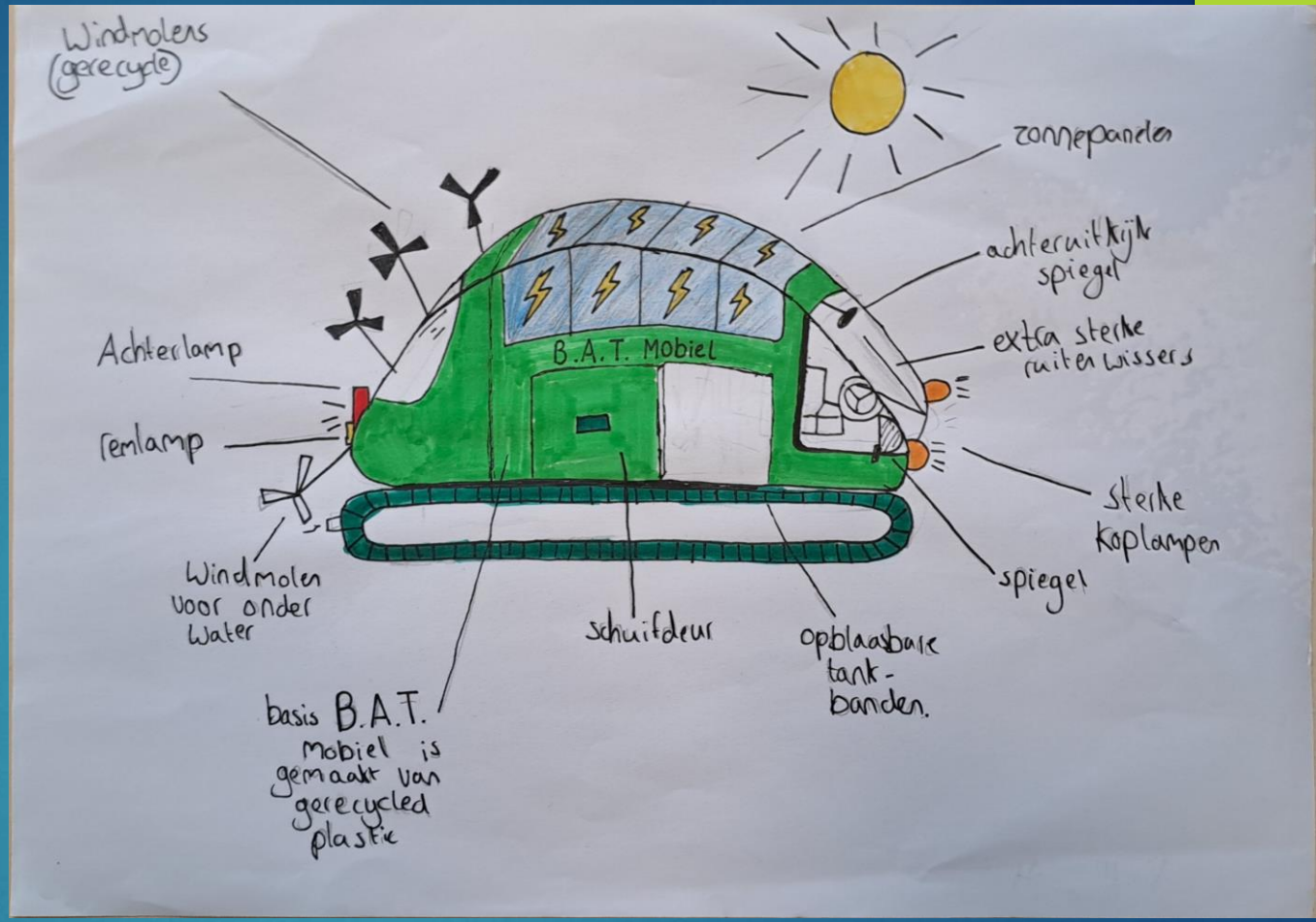
3D model van karton

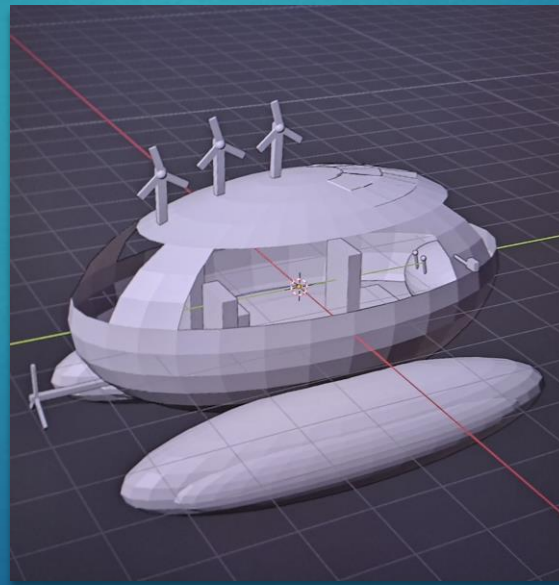
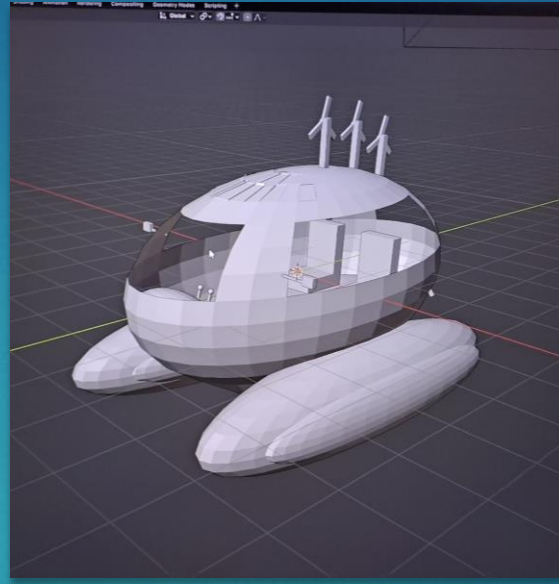
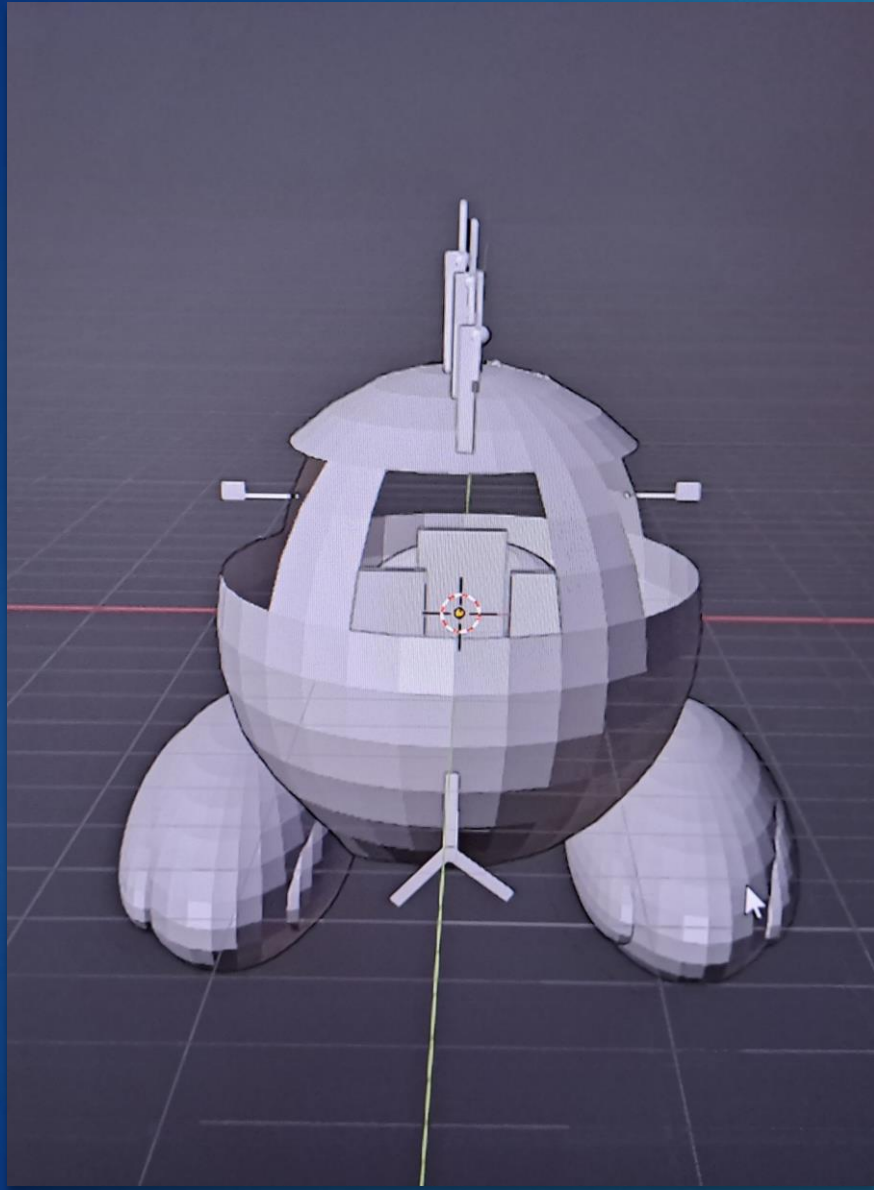
Normale buitenkant
(met kleur)



Dwarsdoorsnede
(zonder kleur)

Schets





Model
(blender)

Conclusie

Onze uitvinding is een voertuig dat op zonne-energie, op windenergie en op waterstof rijdt, B.A.T. mobiel. Het voertuig is een auto en boot ineen, je kan er op land en op water mee rijden en heeft de (rups)banden van een tank (vandaar B.A.T.). De rede dat onze uitvinding moet winnen is omdat het voertuig erg goed voor het klimaat is, en omdat die erg origineel en uitvoerbaar is!

Wie zijn wij

- ▶ Wij zijn...
- ▶ Jeffrey Zaaijer 12 jaar oud.
- ▶ Rafiq Grünen 10 jaar oud.
- ▶ Lisanne Messelink 10 jaar oud.
- ▶ Jesse Hofman 11 jaar oud .
- ▶ Wij zitten allemaal op het Junior College Dat is op het clv Veenendaal.
- ▶ Wij vonden het allemaal heel leuk om deze opdracht uit te voeren, wij hopen dat jullie het eindresultaat mooi vinden!