

MINI LEESLES

LESKAART



In het boek Zo werkt het! Machines & voertuigen worden kinderen meegenomen in de wereld van gigantische machines, treinen, auto's, vliegtuigen, boten en schepen. Elk hoofdstuk start met een aantal interessante algemene weetjes.

Daarna krijgen kinderen inzicht in de ontwikkeling van de machine of het voertuig door een historisch overzicht. De meest bijzondere machines of voertuigen krijgen een eigen pagina in dit boek en worden daarin binnenste buiten gekeerd. Er wordt aan de hand van illustraties informatie gegeven.

Tenslotte worden de raarste, vreemdste, mafste en merkwaardigste uitvindingen genoemd.

Wist jij dat in 2008 het Franse bedrijf La Machine een spin maakte van 15 meter hoog? Weet jij wat het diepste punt is van de oceaan? Denk jij dat je kan vliegen met een paraplu?

- Lees bladzijde 8 voor en laat de platen zien. Er bestaan gigantische machines die in fabrieken staan en nanomachines die je alleen onder een microscoop kan zien, allemaal gemaakt door de mens.
Leesvraag: Welke machines komen in jouw boek voor? Zijn ze groot of klein?
- Er staan veel moeilijke woorden in het boek Zo werkt het! Machines & voertuigen. Op bladzijden 16 en 17 staan de woorden: graafwielbagger, contragewicht, schoepenrad en draaiplateau. Door de context in de zin en de illustraties begrijp je als lezer wat het woord betekent.
Leesvraag: Welk moeilijk woord staat in jouw boek? Begrijp je de betekenis door de context of een illustratie?
- Lees van bladzijde 49 het stuk 'Zonne-energie' voor en van bladzijde 57 het stuk 'Spookglijder'. Mensen proberen voertuigen steeds milieuvriendelijker te maken. **Leesvraag:** Wat doen de personages in jouw boek wat goed of juist slecht is voor het milieu?
- Koppel een fictieboek aan het boek Zo werkt het! Machines & voertuigen. Is de informatie goed verwerkt in het fictieboek of heeft de schrijver hier zijn fantasie gebruikt? Bladzijden 82 en 83 over 'Raketten' koppel je bijvoorbeeld aan het boek [Het mannetje van Plar](#) en bladzijden 64 en 65 koppel je aan het boek [Viegticket naar mijn sponsorzus](#).
Leesvraag: Klopt de gegeven informatie in jouw boek?
- Met de voertuigen en vaartuigen in dit boek kan je op reis.
Leesvraag: Met welk vervoersmiddel reizen de personages in jouw boek? Wat weet jij van dit vervoersmiddel door jouw eigen boek?

