

Mekanik og kræfter

Mekanik og kræfter

Dagsorden

Mål & begreber

Tyngdekraft

Kræfter

Gnidningsmodstand

Kædereaktion

Noter

Sidste gang

Mål og begreber

- Eleven kan opstille forventninger, der kan testes i undersøgelser
- Eleven kan sætte naturfaglig og teknologisk udvikling i historisk perspektiv

Tyngdekraft

Læs s. 10-11

Kræfter

Gnidningsmodstand/hjul

Kædereaktion

Hvad skal vi bygge?

Copyright 1/6

Dette værk er licenseret under en [Creative Commons Navngivelse-DelpåSammeVilkår 2.5 Danmark Licens](#)

Eksternt materiale i form af linkede artikler, opgaver o.lign, se de respektive sider for deres ophavsrettigheder.

“ISS complete artist impression” by NASA - http://science1.nasa.gov/science-news/science-at-nasa/2001/ast07sep_2/. Licensed under Public Domain via Wikimedia Commons.

“Astronaut-EVA” by NASA - <http://grin.hq.nasa.gov/ABSTRACTS/GPN-2000-001156.html>. Licensed under Public Domain via Wikimedia Commons.

Copyright 2/6

“Free Kick - Switzerland and Ecuador match at the FIFA World Cup 2014-06-15” by Animation by User:SunOfErat
Photographs by Cecilia Heinen - see “other versions”. Licensed under CC BY 2.0 via Wikimedia Commons.

Copyright 3/6

“20140808 - Ligue 2 - Créteil-Châteauroux 085” by Pierre-Yves Beaudouin - Own work. Licensed under CC BY-SA 4.0
via Wikimedia Commons.

Copyright 4/6

“Roue primitive” by John O’Neill, (User:Jjron) - (wikimedia). Licensed under CC0 via Wikimedia Commons.

Copyright 5/6

By User:Mr. PIM, CC BY-SA 3.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=42952489>

Copyright 6/6

“Plastic BMX bicycle wheel”. Licensed under CC BY-SA 3.0 via Wikipedia.

Copyright 7/7