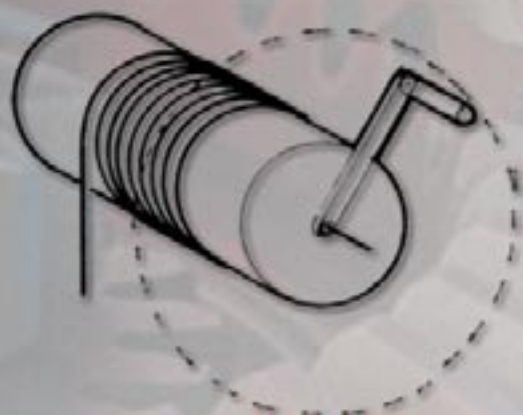


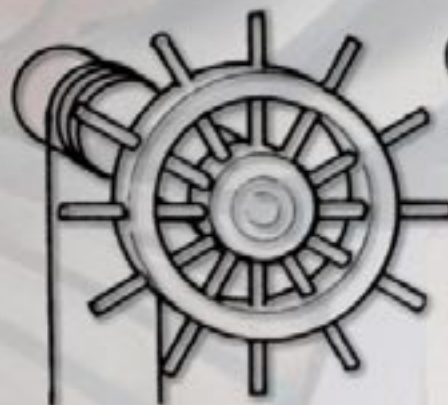
Arbeitsmaschinen

Wellradformen

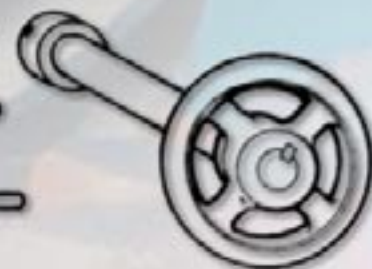
Wobei das Rad als Maschinenelement zur Kraftübertragung ganz sicher wesentlich älter ist als das Wagenrad. Das Rad wird als Werkzeug oft auch in Verbindung mit einem Hebel eingesetzt. Man bezeichnet es dann als Wellrad oder Winde.



Kurbel



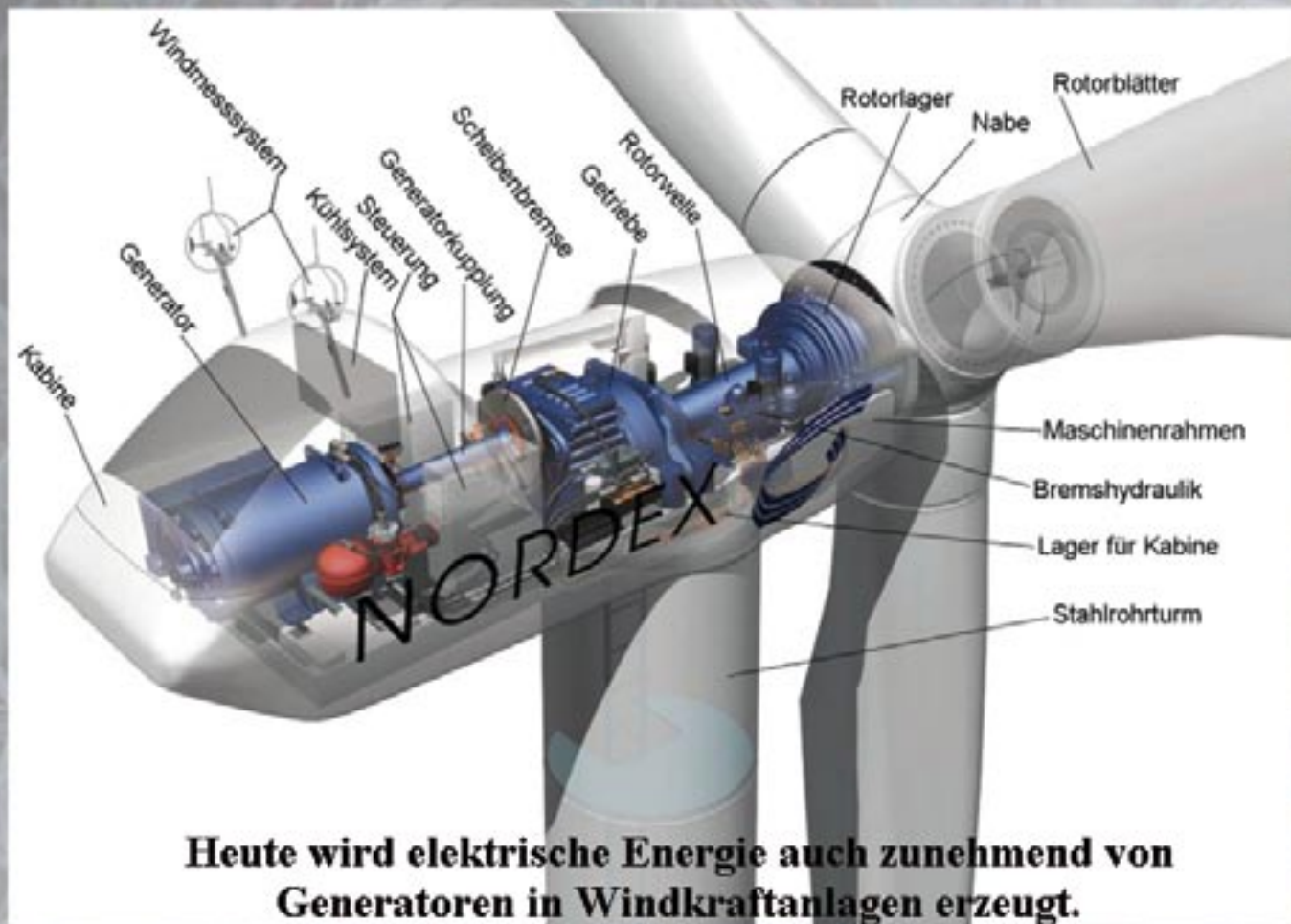
Steuerrad



Handrad

Elektrizität

Windkraftanlagen



Technik

Flugkörper

Starrflügelflugzeuge

Der aerodynamische Flug oder das Prinzip „schwerer als Luft“



Segelflugzeug



Strahltriebwerkflugzeug



Propellerflugzeug

Lenksysteme

Bei nicht spurgeführten Räderfahrzeugen unterscheidet man die

Zweiachsige (vierrädrige)
Fahrzeuge mit Lenkung

- > Schwenkachslenkung (z.B. Reibscheitlenkung, Drehschemellenkung u.a.), die



- > Knicklenkung und die



- > Einzelradlenkung (z.B. Gabellenkung, Achsschenkellenkung u.a.).

