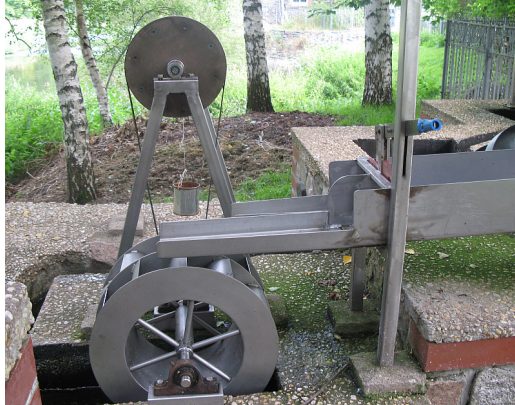


## Arbeitsblatt: Kehrrad

In der Wasserrad-Modell-Anlage findet man auch das Modell vom „Kehrrad“.

Foto: privat



1. Setzt gemeinsam dieses Modell in Betrieb und beobachtet die Wirkung der Einstellungen des Hebels mit dem blauen Griff!
2. Beschreibt den Aufbau des Kehrrades, die Beobachtung und erklärt die Bewegung des Kehrrades!
3. Wo wurden Kehrräder bevorzugt eingesetzt?  
Gehe bei deinen Vermutungen vom Modell in der Wasserrad-Modell-Anlage aus.

Auf dieser Seite findest du neben der Antwort weitere Informationen und Fotos zum Kehrrad:

<http://www.technikatlas.de/~tc6/index.htm>

Für Technik-Interessierte:

Auf dieser Seite kannst du die Funktion eines Kehrrades selbst ausprobieren:

<http://www.oberharzerbergwerksmuseum.de/kehrrad.html>

Eine Anleitung für die Bedienung findest du hier:

[http://www.ifg.tu-clausthal.de/java/kehr/kehr\\_how-d.html#ABEM](http://www.ifg.tu-clausthal.de/java/kehr/kehr_how-d.html#ABEM)