

## 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: <a href="http://www.technikatlas.de/~tc6/index.htm">http://www.technikatlas.de/~tc6/index.htm</a>

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: <a href="http://www.ifg.tu-clausthal.de/java/kehr/kehr">http://www.ifg.tu-clausthal.de/java/kehr/kehr</a> how-d.html#ABEM

