



Stromturbine in der Wasserleitung?

Patrick hatte eine Idee: Strom aus Wasserleitungen mit einer Mini-Turbine gewinnen. Ergebnis: spannend, lehrreich – und überraschend ineffizient.

Wasserhahn und Miniturbine: Kann das klappen? Wasser fließt durch die Wasserleitung, die Turbine dreht sich und erzeugt dadurch Strom. So zumindest die Grundthese. Patrick hat gebastelt und direkt erfahren, was geht, und was nicht. Ein unterhaltsames DIY-Projekt von 2022.

Mit Liebe erstellt von beyond content. Wir hoffen, dir mit unseren Geschichten Mut zu machen!

Dieses Content-Piece ist online verfügbar unter
<https://www.beyond-content.de/geschichten/2022/05/08/stromturbine-in-der-wasserleitung/>.

beyond : content

© 2026 – beyond content gGmbH – www.beyond-content.de