



# Presseinformation

Datteln, 4. September 2024

Ihr Ansprechpartner: Dirk Lehmski, Tel.: 02363/107-247

---

## Kino-Magie – aber bitte nachhaltig!

Solares Wanderkino kommt mit „Greatest Showman“ nach Datteln

Klimaneutral einen Film schauen – das solare Wanderkino der Wabe del Sol macht es möglich: Am **Freitag, 13. September 2024**, wird im Sportpark Mitte der Film „Greatest Showman“ gezeigt, eine US-amerikanische Filmbiografie über den Zirkuspionier P. T. Barnum. Die kostenlose Vorführung beginnt um 20 Uhr. Sitzgelegenheiten (z. B. Klappstuhl, Picknickdecke, Kissen, Isomatte) müssen mitgebracht werden. und Verpflegung kann mitgebracht werden!

Das mobile Kinoevent deckt seinen Strombedarf zu 100 Prozent aus erneuerbaren Energien. Die Anreise erfolgt mit dem Lastenrad, auf dem Solarmodule angebracht sind. Sie fangen die Sonnenstrahlen ein und wandeln sie in elektrischen Strom um. Absolut klimaneutral kann das Publikum so in gemütlicher (Freiluft-)Atmosphäre den Film auf einer großen Leinwand und mit professioneller Soundtechnik genießen.

„Dass ein Kino komplett mit alternativen Energien mit einem Fahrradanhänger betrieben werden kann, ist schon beeindruckend und einmal mehr ein Zeichen, dass regenerative Energien zukunftsfähig sind“, sagt Bürgermeister André Dora. „Mit diesem nachhaltigen Kino-Event möchten wir die Dattelner Bürgerinnen und Bürger motivieren, Klimaschutz neu zu denken und somit auch weiterhin für einen sparsamen Umgang mit unseren Ressourcen sensibilisieren.“ Klimaschutzmanagerin Stefanie Pfitzmann ergänzt: „Wir würden uns freuen, wenn möglichst viele Besucher\*innen bei ihrer Anfahrt zum Sportpark Mitte klimaschonend zu Fuß, mit dem Fahrrad, öffentlichen Verkehrsmitteln oder mit dem E-Auto anreisen würden. Das wäre ein rundes Gesamtpaket für den Klimaschutz.“

Zusätzlich zur Filmvorführung gibt es einen Stand mit Informationen zu den Themen Energieeffizienz und Solarenergie. Auch Karsten Nicksteit, den viele vielleicht beim Solarstammtisch im Mai getroffen haben, wird vor Ort mitwirken.

Weitere Informationen rund um die Nutzung von Solarenergie gibt es unter

[www.solarmetropole.ruhr](http://www.solarmetropole.ruhr).