

PRESSEMITTEILUNG



Mecklenburg-Vorpommern
Ministerium für Wirtschaft,
Infrastruktur, Tourismus
und Arbeit

Veranstaltungshinweis

EnergieTag MV am 25. April 2026: Energie erleben. Zukunft verstehen. Mitmachen!

Am 25. April 2026, dem diesjährigen EnergieTag MV ist ganz Mecklenburg-Vorpommern eingeladen, erneuerbare Energie live zu entdecken. Unternehmen, Initiativen und Projekte zeigen überall im Land, wie nachhaltige Energie heute funktioniert.

Ob ein Blick hinter die Kulissen von Windkraft- und Solaranlagen, interaktive Aktionen oder Gespräche mit Expertinnen und Experten: der EnergieTag MV macht Energie greifbar, verständlich und spannend für alle Generationen.

Dr. Wolfgang Blank, Minister für Wirtschaft, Infrastruktur, Tourismus und Arbeit: „Mit dem EnergieTag MV werden die erneuerbaren Energien erlebbar – live und vor Ort. Es werden Türen geöffnet, die sonst verschlossen sind: Lassen Sie sich diese spannenden Einblicke nicht entgehen! Für Mecklenburg-Vorpommern sind die Erneuerbaren längst ein entscheidender Wirtschaftsfaktor, an dem viele tausend Arbeitsplätze hängen. Der EnergieTag macht die große Bedeutung der Branche für unser Land sichtbar und stärkt Akzeptanz und Verständnis für die erneuerbaren Energien.“

Minister Dr. Wolfgang Blank besucht am EnergieTag MV unter anderem die vielfältigen Aktionen in Anklam:
<https://www.energietag-mv.de/aktion/energietag-auf-dem-marktplatz/>

Staatssekretärin Ines Jesse wird unter anderem die Aktionen auf der Hafensinsel in Stralsund besuchen:
<https://www.energietag-mv.de/aktion/stralsunder-energietag-mv-2026/>

Mehr Informationen zum EnergieTag und alle Details zu den Aktionen finden Sie online: [energietag-mv.de](https://www.energietag-mv.de)

WM

Schwerin, 23.04.2026

Nummer: 46/2026

Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur,
Tourismus und Arbeit
Mecklenburg-Vorpommern
Johannes-Stelling-Straße 14
19053 Schwerin

Telefon: 0385 / 588-15065
Mobil: 01520/1550892
E-Mail: presse@wm.mv-regierung.de
Internet: www.wm.mv-regierung.de

V. i. S. d. P.: Jonas Bohl