

SOLARSTROM SELBER PRODUZIEREN

MIT DEM **miniJOULE SINGLE XL – LETRIKA250** ZUM DGS-SPEZIALPREIS

ZUM SPEZIALPREIS
JETZT NUR **408,- EUR***
statt 473,- EUR!

Jetzt kriegst Du noch mehr Sonne für Dein Geld!
Zum Start in die schöne Jahreszeit macht Dir miniJOULE in Kooperation mit der DGS ein energiegeladenes Angebot:

Das miniJOULE Single XL – LETRIKA250 mit einem VDE4105-konformen, blindleistungsfähigen Wechselrichter für nur 408,- EUR* statt 473,- EUR!

Einfach Gutscheincode in der DGS-Geschäftsstelle über sekretariat@dgs-berlin.de anfordern und anschließend mit dem Code in unserem Online-Shop bestellen.

Wir freuen uns auf Deinen Besuch: www.miniJOULE.com



* zzgl. Versandkosten sowie eines Installationskabels nach Wahl, erhältlich ab 19,60 €.

AKTUELLE VERANSTALTUNGEN

Titel	Kurzbeschreibung	Veranstalter	Wann / Wo	Kosten / ggf. Ermäßigung
▶ <i>Vortrag</i> Der Beitrag des Wasserstoffs zur Energiewende	Der Referent A. Schadowski von der Linde AG als einem namhaften Hersteller von Wasserstoff legt seine Sicht dar.	DGS-LV NRW und Universität Bielefeld - Fakultät für Physik	07.06.2016, 18.00 Uhr Universität Bielefeld Hörsaal H5	frei
▶ <i>1. Energiestammtisch Oelde</i> Eigennutzung von PV-Strom	Franz Hantmann vom LV NRW stellt dar, welchen Beitrag die Eigennutzung von PV-Strom für die Energiewende leisten kann.	DGS-LV NRW und Energiemanagerin Stadt Oelde	09.06.2016, 19.00 Uhr Brauhaus Oelde, Marktplatz	frei
▶ <i>Vortrag</i> Li-Ionen Speicher	Dr. T. Kilper von Next Energy Oldenburg erläutert die Funktionsweise sowie Anwendungen für Haus- und Quartierspeicher.	DGS-LV NRW und Universität Bielefeld - Fakultät für Physik	14.06.2016, 18.00 Uhr Universität Bielefeld Hörsaal H5	frei
▶ <i>Vortrag</i> Intelligente Haushaltsgeräte	T. Köster von Miele Cie KG Gütersloh erläutert den Zusammenhang von Energiewende und der Steuerung von Haushaltsgeräten mit smart grid/ /smart home.	DGS-LV NRW und Universität Bielefeld - Fakultät für Physik	21. 06 2016, 18.00 Uhr Universität Bielefeld Hörsaal H5	frei
▶ <i>8. Energiestammtisch Münster</i> Wann sind Solarstromspeicher sinnvoll?	Anhand von konkreten Fallbeispielen werden wirtschaftliche Berechnungen und ökologische Bewertungen vorgestellt und diskutiert.	DGS-LV NRW und Energieagentur und Verbraucherverbraucherzentrale und Stadt Münster	23.06.2016, 19.00 Uhr RP Münster, Domplatz	frei
▶ <i>Exkursion</i> Vanadium-Redox-Speichersysteme (40-1.600 kWh)	Die bestehende Anlage von DMG MORI AG in Bielefeld wird mit den Komponenten PV und E-Tankstelle vorgeführt.	DGS-LV NRW und Universität Bielefeld - Fakultät für Physik	28.06.2016, 18.00 Uhr DMG MORI AG Gildemeister Str. 60, 33689 Bielefeld	frei
▶ <i>Infotag / Vortrag</i> Infoveranstaltung & Dorfmesse zur Energiewende	Im Rahmen der „Woche der Sonne“ veranstaltet der BürgerEnergieStammtisch Sittenberg einen Info-Tag mit Vortrag zum Thema Energiewende. Walter Danner stellt dabei das „10.000 Stromspeicher für Niederbayern Projekt“ vor.	BürgerEnergieStammtisch Sittenberg stammtisch@fachlexika.de	19.06.2016 94161 Ruderting	frei
▶ <i>Stammtisch</i> Offener DGS-SpeicherStammtisch Niederbayern	In gemütlicher Wirtshausatmosphäre soll eine Plattform für Diskussionen, Informationsaustausch und Vernetzung geschaffen werden.	DGS Sektion Niederbayern Tel.: 08734 / 93 977 0 niederbayern@dgs.de	20.06.2016, 22.08.2016, 24.10.2016, 05.12.2016, jeweils 20:00 Uhr Landgasthof Schlappinger Marktplatz 40/42 94419 Reisbach	frei