

## Pressemitteilung



### Innovative Speicherlösung für Sonnenstrom

## **GEDEA-Ingelheim eröffnete am 03. Mai 2013 das Sonnenbatterie Center Rhein-Main**

**Ingelheim, 06. Mai 2013 – GEDEA-Ingelheim GmbH schließt eine strategische Partnerschaft mit PROSOL Invest Deutschland GmbH, dem deutschen Marktführer für intelligente Lithium-Speichersysteme, und ist ab sofort exklusiver Vertriebspartner der „Sonnenbatterie“ im Rhein-Main Gebiet.**

#### Pressekontakt:

Markus Bernhart  
GEDEA-Ingelheim  
Bahnhofstraße 21  
55218 Ingelheim am Rhein  
Tel. 06132-71001-20  
info@gedeia-ingelheim.de  
www.gedeia-ingelheim.de

### **Sonnenbatterie Center offiziell eröffnet**

GEDEA-Ingelheim ist der exklusive Distributor der „Sonnenbatterie“ im Rhein-Main Gebiet, dem intelligenten Batterie-Speichersystem für alle Haushalte und Gewerbetreibende. Feierlich wurde am Freitag das Sonnenbatterie Center Rhein-Main eröffnet. In seiner Rede zur Eröffnung betonte der Geschäftsführer der GEDEA-Ingelheim, Wilfried Haas, die Notwendigkeit der Energiewende und warnte vor einem Nachlassen der Anstrengungen. „Bereits über 1.000 Familien und Betriebe setzen nicht nur aus Wirtschaftlichkeitsgründen auf die Sonnenbatterie und den damit verbundenen dezentralen Ausbau umweltfreundlicher Energieerzeugung. So kann die Energiewende bezahlbar klappen und ein unnötiger Ausbau der Netze verhindert werden“, so Haas.

Der 1. Kreisbeigeordnete des Landkreises Mainz-Bingen, Adam J. Schmitt, unterstrich das Bestreben des Landkreises nach mehr Energieeffizienz und umweltfreundlicher Energieerzeugung. Die Sonnenbatterie passe insbesondere zum gerade vorgestellten Solarkataster des Landkreises, durch das alle Hauseigentümer prüfen können, ob ihr Dach für Photovoltaik geeignet ist.

Auch Werner Kappesser, als Beigeordneter der Stadt Ingelheim für den Umweltschutz zuständig, stellte die Sonnenbatterie als wichtigen Baustein für die individuelle Energiewende heraus und lobte die dadurch größere Unabhängigkeit jedes Verbrauchers von steigenden Strompreisen. Er freute sich natürlich, dass gerade eine Ingelheimer Firma exklusiver Vertriebspartner des Marktführers für innovative Lithium-Speichersysteme geworden sei.

### **Effizienter Stromspeicher und aktiver Energiemanager in nur einem Gerät**

„Die „Sonnenbatterie“ ist ein ausgereiftes Speichersystem mit Lithium-Ionen-Akkus. Durch die integrierte Notstromversorgung für den ganzen Haushalt, die automatisierte Schaltung von Elektrogeräten sowie komfortable Fernsteuerung und -überwachung via Smartphone oder PC wird der selbst erzeugte Solarstrom Tag und Nacht bedarfsgerecht den Verbrauchern zugeführt. Inzwischen versorgen sich hunderte begeisterter Sonnenbatteriekunden mit durchschnittlich 75% und mehr selbst erzeugtem Solarstrom“, sagte Wilfried Haas.

### Partnerschaften mit lokalen Installateuren gesucht

Mit dem neu eröffneten Sonnenbatterie Center Rhein-Main haben sowohl Endkunden als auch Installateure die Möglichkeit die Sonnenbatterie im Showroom live anzusehen und sich ausführlich erläutern zu lassen. Neben kompetenter Beratung wird die komplette Installationsleistung sowie technischer Service vor Ort angeboten. Interessierte Fachpartner und Installateure haben zudem die Möglichkeit, sich über eine mögliche Partnerschaft zu informieren.

### Jeder wird Energieversorger – unabhängig und umweltfreundlich

Speichertechnologien werden für die Energiewende immer wichtiger, denn sie führen zu einer echten dezentralen Stromversorgung aus erneuerbaren Quellen sowie zu einer signifikanten Entlastung der Stromnetze. Batteriespeicher ermöglichen ihren Nutzern, selbsterzeugten Ökostrom unabhängig vom Zeitpunkt im eigenen Objekt auch zu verbrauchen und beispielsweise die Versorgung mit eigenem Sonnenstrom bei Tag und Nacht sicherzustellen. Die neue Förderung durch die Bundesregierung erkennt die gestiegene Bedeutung von Solarstromspeichern an und ermöglicht einen raschen Ausbau für jedermann.



Eröffneten das Sonnenbatterie Center Rhein-Main offiziell: Werner Kappesser (Beigeordneter und Umweltdezernent der Stadt Ingelheim), Adam J. Schmitt (1. Kreisbeigeordneter des Landkreises Mainz-Bingen), Sven Albersmeier-Braun (Gebietsleiter West, PROSOL Invest), Wilfried Haas (Geschäftsführer, GEDEA-Ingelheim) - v.l.n.r.

**Gern stellen wir Ihnen Fotos in druckfähiger Auflösung von der Veranstaltung zur Verfügung.**

Gerne steht Wilfried Haas (Geschäftsführer) für Hintergrundgespräche zur Verfügung.

###

### Kurzprofil GEDEA-Ingelheim

Schadstofflos Strom erzeugen mit dezentralen, erneuerbaren Energietechniken - darauf ist die GEDEA-Ingelheim seit über 25 Jahren spezialisiert. Das Unternehmen plant, projiziert und betreibt



vor allem Solarparks, Photovoltaik- und Windenergieanlagen in Deutschland, insbesondere in Rheinessen. Wie bei GEDEA-Ingelheim üblich sind dabei die Bürger beteiligt: Bei GEDEA-Anlagen kann jeder Miteigentümer werden und damit eine sichere Rendite erzielen.

GEDEA-Ingelheim ist zudem erfahrener Ansprechpartner für Landwirte, Gewerbetreibende, Hausbesitzer und Energiegenossenschaften, die durch eine eigene PV-Solarstrom- oder Windenergieanlage mit Sonne und Wind Geld verdienen wollen und vertreibt exklusiv die innovative Stromspeicherlösung „Sonnenbatterie“ an Endkunden und Installateure im Rhein-Main Gebiet. Die Lithium-Ionen-Batterie setzt auf neueste Technik, ist ideal um den Eigenverbrauch zu maximieren und auch als Nachrüstlösung geeignet.

GEDEA-Ingelheim berät und unterstützt Kommunen auf dem Weg zu 100% Erneuerbaren Energien von der Erstellung von Potentialanalysen bis hin zur konkreten Umsetzung.

**GEDEA-Ingelheim online:**

Web: <http://www.gedeia-ingelheim.de>

Facebook: <http://facebook.gedeia-ingelheim.de>

Twitter: <http://twitter.gedeia-ingelheim.de>

Google+: <http://googleplus.gedeia-ingelheim.de>

YouTube: <http://youtube.gedeia-ingelheim.de>

**Kurzprofil PROSOL Invest**

PROSOL Invest Deutschland GmbH ist der deutsche Marktführer für innovative Lithium-Speichersysteme und verfügt über langjährige Erfahrung mit Batteriespeichertechnologien und erneuerbaren Energien. Seit 2010 hat der Branchenpionier bereits mehr als 1.000 Speichersysteme in Deutschland verkauft, die am Unternehmenssitz im Allgäu gefertigt werden.

Die Sonnenbatterie ist ein hochintelligentes Lithium-Speichersystem, das viel mehr als nur eine Batterie ist. Das System beinhaltet zahlreiche Mehrwerte wie beispielsweise Smart Home, Smart Meter und Photovoltaiküberwachung. Angeboten werden verschiedene Systemgrößen, welche optimal auf den Bedarf vom Eigenheim bis hin zum kleineren Gewerbe- oder Landwirtschaftsbetrieb ausgelegt sind. Dabei ist sowohl die Nachrüstung bestehender PV-Anlagen möglich, als auch die Ergänzung von Neuinstallationen. Im Durchschnitt versorgen sich die Sonnenbatterie-Nutzer über das Gesamtjahr betrachtet zu über 75% mit eigenem Strom. Die Technologie der Sonnenbatterie ist nicht nur umfangreich erprobt, sondern seit 2010 in Funktionalität und Zuverlässigkeit hundertfach praktisch bewährt.

**PROSOL Invest online:**

Web: <http://www.sonnenbatterie.de>