



Mit diesem Newsletter informieren wir Sie über Neuigkeiten aus Gelsenkirchen rund um die Themen erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Klimaschutz.

## NEWS

### Sauberer Strom von der Kohlehalde in Scholven



*Zwei riesengroße Windräder auf der Halde Oberscholven liefern bis zu 4,6 MW Strom ins Netz*

Mit einem spektakulären Pilotprojekt haben die Emscher Lippe Energie (ELE) und die Evonik-Tochter MinGasPower auf Gelsenkirchens höchstem Punkt, der 140 Meter hohen Bergehalde Oberscholven, zwei große Windkraftanlagen errichtet, die seit Mitte November CO<sub>2</sub>-freien Strom ins Netz liefern. Mit rund...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Auch die Kleinen sind große Innovatoren



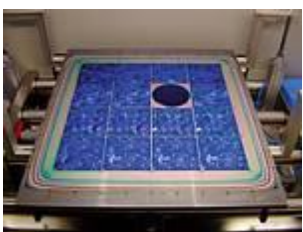
*Grundschüler reichen viele „coole Ideen gegen Klimaerwärmung“ ein*

Aus Grundschulen in Gelsenkirchen und Herten kommen viele bunte Malbögen mit „Coolen Ideen gegen die Klimaerwärmung“ im Wissenschaftspark Gelsenkirchen an. Dabei lassen die Schülerinnen und Schüler keinen Zweifel daran, dass sie das Zeug zum „Innovator“ bzw. zur „Innovatorin“ haben. Die Beteiligung...

[> mehr...](#)

## NEWS

### 10 Jahre Fraunhofer ISE Labor- und Servicecenter LSC Gelsenkirchen



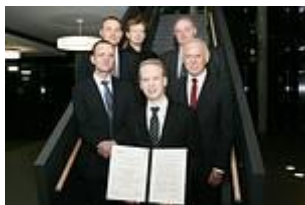
*Industriennahe Solarzellenforschung in Nordrhein-Westfalen*

Im Oktober 2000 ging das Fraunhofer ISE Labor- und Servicecenter LSC Gelsenkirchen, mit der Unterstützung der nordrhein-westfälischen Landesregierung, an den Start. Zielsetzung war, beispielhafte Rahmenbedingungen für das Zusammenspiel von industrienaher Forschung, Industrie und Nutzern zu...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Energie- und Umweltpreis 2010 für Stromgewinnung aus Sonnenwärme verliehen



*Absolvent der Fachhochschule Gelsenkirchen untersuchte solarthermische Kraftwerke*

„Potenziale solarthermischer Kraftwerke mit konzentrierenden Kollektorsystemen“ heißt der Zungenbrecher, für den sein Urheber, Fachhochschulabsolvent des Studiengangs Wirtschaftsingenieurwesen/Facility-Management Michael Joemann (25), den diesjährigen Energie- und Umweltpreis 2010 der „E.ON New...

[> mehr...](#)

## NEWS

### InnovationCity Ruhr: Städte-Duo wird weiter Hand in Hand arbeiten



*Gelsenkirchen\_Herten: Wir werden unsere Ideen weiterverfolgen und Stück für Stück umsetzen!*

Das Städte-Duo Gelsenkirchen\_Herten gratuliert der Nachbarstadt Bottrop herzlich zum Sieg beim Wettbewerb zur InnovationCity Ruhr. „Wir freuen uns, dass die Entscheidung auf das nördliche Ruhrgebiet und damit auch auf unserer Region gefallen ist. Als Nachbarstädte rechnen Gelsenkirchen und Herten...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Angst vor Mathematik und Physik gibt es nicht: motivierte Mädchen tüfteln im Klimacamp



*20 Mädchen experimentierten in ihren Herbstferien rund um Klimaschutztechnologien*

Ihre Herbstferien verbrachten 20 Mädchen im Alter von 13 bis 15 Jahren im Wissenschaftspark Gelsenkirchen, um sich freiwillig mit Energietechniken rund um den Klimaschutz zu beschäftigen und auseinanderzusetzen. In Zusammenarbeit mit der Stiftung „Partner für Schule NRW“ organisierte der...

[> mehr...](#)

## NEWS

### „Energieatlas“ zeigt Standorte erneuerbarer Energien in Gelsenkirchen



*Energierregion Emscher-Lippe im Internet unter [www.energieatlas.org](http://www.energieatlas.org)*

„Mit dem Energieatlas kann man auf einen Klick die vielfältigen Potenziale der erneuerbaren Energien in der Emscher-Lippe-Region entdecken“, darin sind sich der Landrat des Kreises Recklinghausen, Cay Süberkrüb, der Oberbürgermeister der Stadt Bottrop, Bernd Tischler, und der Klimaschutz- und...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Regenerative Energieversorgung eines Neubaugebietes in Ückendorf



*72 Einfamilienhäuser werden über eine zentrale Holzpellet-Anlage mit Wärme versorgt*

Im Stadtteil Ückendorf zwischen Festweg und Ückendorfer Straße entstehen 72 Reihenhäuser nach den Energieeffizienzstandards KfW-85. Von den 25 Eigenheimen, die im ersten Bauabschnitt entlang der Grünanlage „Alter Friedhof“ entstehen, ist bereits über die Hälfte verkauft. Der Einzug ist ab Januar...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Bergmannsheil setzt auf Solarenergie



*Erste Solarstromanlage auf einem Krankenhaus in Gelsenkirchen*

Wenn die Sonne scheint in Buer, freut sich auch das Bergmannsheil. Denn es ist das bisher einzige Krankenhaus der Stadt, das verstärkt auf die Sonne als Energielieferanten setzt und damit gleich zwei Fliegen mit einer Klappe schlägt: zum einen drückt die neue Photovoltaikanlage auf dem Dach des...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Erste Klimaschutzsiedlung NRW feiert Richtfest



*Fertigstellung der ersten zwei Gebäude bis Ende des Jahres geplant*

Die erste Klimaschutzsiedlung NRW ist auf einem guten Weg: Am 7. September fand das Richtfest für das erste Gebäude mit 12 Wohneinheiten in der Rheinelbestraße in Gelsenkirchen statt. Nach dem Münsteraner Architekten Helmut Mohr sollen dieses sowie ein weiteres Gebäude mit insgesamt 28 Wohnungen...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Eine Tankfüllung Ökostrom



*Elektromobilität im Praxistest: In dieser Woche sind vier Ladesäulen in Betrieb gegangen*

Eine Tankfüllung Ökostrom können sich Elektroautos seit kurzem an ELE-Ladesäulen im Emscher-Lippe-Land abholen. Insgesamt vier der bis zu 2 x 22 Kilowatt starken Säulen sind in dieser Woche ans Netz gegangen: Neben der ELE-Hauptverwaltung an der Mulvanyastraße in Gelsenkirchen, am Rathaus Buer, am...

[> mehr...](#)

## NEWS

### Solardachkataster reloaded



*Jetzt mit Gebäudedaten für ganz Gelsenkirchen*

Als erste Stadt in Nordrhein-Westfalen hat Gelsenkirchen Anfang 2008 für einen Teil des Stadtgebiets ein Solardachkataster ins Internet gestellt. Mit wenigen Klicks können Hausbesitzer dort herausfinden, ob ihr Hausdach für eine Solaranlage geeignet ist. Nach der Erweiterung des Katasters, ist das...

[> mehr...](#)

## TERMINE

**15. bis 29. Januar 2011**



*Ausstellung: Bilder des Malwettbewerbs "Coole Ideen gegen die Klimaerwärmung" mit Preisverleihung...*

Bei dem Wettbewerb „Coole Ideen gegen die Klimaerwärmung“ waren alle Bürger gefragt, was sie selbst tun können, um Energie zu sparen und das Klima zu schonen. Unter vielen anderen beteiligten sich 17 Klassen Gelsenkirchener und Hertener Grundschulen an dem Wettbewerb und brachten ihre Ideen auf...

[> mehr...](#)

## TERMINE

**8. März 2011**



*GE|WOHNT|GUT 8. Immobilientag Gelsenkirchen*

[> mehr...](#)

## TERMINE

**20. und 21. Mai 2011**



*7. bundesweite Job- und Bildungsmesse Erneuerbare Energien*

Mit mehr als 2.500 Besucherinnen und Besuchern verzeichnete die Bundesweite Job- und Bildungsmesse Erneuerbare Energien, die im Okt. 2010 unter der Schirmherrschaft von Bundesumweltminister Röttgen stattfand, einen neuen Rekord. Und ein Merkmal benannten Unternehmen, Hochschulen und Verbände auch...

[> mehr...](#)

## MEDIENSPIEGEL

### Schwarz zu grün

*Energie&Management* vom 15. Oktober 2010 Bergbaukonzern entdeckt erneuerbare Energien  
> [mehr...](#)

## MEDIENSPIEGEL

### Schwarzes Know-how für grüne Energien

„Steinkohle“ Ausgabe 8/2010 Grundsteinlegung der Windkraftanlagen auf der Halde  
> [mehr...](#)

## MEDIENSPIEGEL

### Steiniger Weg zur Solarstadt

*Westfalenspiegel* Ausgabe 5/2010 Die frühere Bergbau- und Stahlhochburg setzt auf  
Zukunftsenergien  
> [mehr...](#)

## MEDIENSPIEGEL

### Hauptsache Zukunft

*Wirtschaftsblatt* Ausgabe 4/2010 In die Sonne investiert  
> [mehr...](#)

## MEDIENSPIEGEL

### Elf Klimaschutzsiedlungen

*innovation&energie* Ausgabe 3/2010 Gelsenkirchen und Kerpen bereits im Bau  
> [mehr...](#)

## IMPRESSUM

Herausgeber: Solarstadt Gelsenkirchen e.V.  
Vereinsitz: Gelsenkirchen  
- Amtsgericht Gelsenkirchen  
- VR 1546  
Vorstandsvorsitzender: Dr. H.P. Schmitz-Borchert  
Stellvertretender Vorstandsvorsitzender: Dr. Gerhard Osadnik  
Geschäftsführer: Wolfgang Jung

Geschäftsstelle:  
Wissenschaftspark Gelsenkirchen  
Munscheidstr. 14  
45886 Gelsenkirchen  
Tel.: +49(0)2 09.167-10 04  
Fax: +49(0)2 09.167-10 01  
E-Mail: [info@solarstadt-gelsenkirchen.de](mailto:info@solarstadt-gelsenkirchen.de)  
Web: [www.solarstadt-gelsenkirchen.de](http://www.solarstadt-gelsenkirchen.de)

Redaktion:  
PR-Büro vdB Public Relations, Sabine von der Beck  
Tel.: +49(0)2 09.167-1248  
Fax: +49(0)2 09.167-1249  
E-Mail: [info@vdbpr.de](mailto:info@vdbpr.de)