

GTR<sup>2</sup> GmbH | Dieselstraße 1 | D-84056 Rottenburg/Laaberg

## **Der GTR<sup>2</sup> CO<sub>2</sub> Online-Rechner hilft beim verantwortungsvollen Umgang mit natürlichen Ressourcen**

**Mit GTR<sup>2</sup> GmbH CO<sub>2</sub> sparen und den Geldbeutel schonen.**

**Rottenburg, den 19. Februar 2009 – GTR<sup>2</sup> GmbH: Wie viel CO<sub>2</sub> und Wasser sind nötig, um einen PC herzustellen? Diese Frage ist gerade in Zeiten des Klimawandels von Bedeutung. Die Wirtschaft wird von der Öffentlichkeit zunehmend in die Verantwortung genommen, wenn es darum geht, aktiv Klimaschutz zu betreiben. Mit dem Remarketing-Konzept der GTR<sup>2</sup> übernehmen Unternehmen diese Verantwortung: Denn mit jedem zurückgegebenen und verkauften IT-Produkt wird dessen Lebenszyklus verlängert und es werden weniger neue Geräte produziert. Die Folge: Es wird weniger klimaschädliches CO<sub>2</sub> und schmutziges Wasser an die Umwelt abgegeben. In welchem Umfang Unternehmen Umweltschutz fördern, wenn sie Remarketing betreiben, kann ab sofort mit dem GTR<sup>2</sup> CO<sub>2</sub> Online-Rechner unter [www.gtr-gmbh.de/co2\\_rechner.php](http://www.gtr-gmbh.de/co2_rechner.php) überprüft werden.**

Corporate Social Responsibility lautet das Stichwort: Es bedeutet, dass Unternehmen gesellschaftliche Verantwortung übernehmen – und zwar über ihre rechtlichen Pflichten hinaus. Dazu gehört auch der gewissenhafte Umgang mit den natürlichen Ressourcen und die Reduktion des klimaschädlichen Treibhausgases CO<sub>2</sub>. GTR<sup>2</sup> hat daher allen Unternehmen ein Tool zur Berechnung der CO<sub>2</sub> Emission bei der Herstellung von IT-Produkten bereitgestellt. Unter [www.gtr-gmbh.de/co2\\_rechner.php](http://www.gtr-gmbh.de/co2_rechner.php) geben Unternehmen ihren eigenen IT-Bestand in den GTR<sup>2</sup> CO<sub>2</sub>-Rechner ein. Als Ergebnis wird der Wasserverbrauch und die CO<sub>2</sub> Emission bei der Herstellung der IT-Geräte angezeigt. Für einen PC sind das zum Beispiel über 164 kg CO<sub>2</sub> und über 766 Liter Wasser.\* Damit wird deutlich: Jedes einzelne Gerät, das durch Remarketing weiter genutzt wird, trägt zu einer positiven Ökobilanz bei.

Unternehmen schlagen mit dem GTR<sup>2</sup> Remarketing-Konzept zwei Fliegen mit einer Klappe: Für jedes wiederverkaufte Gerät wird einerseits weniger CO<sub>2</sub> an die Umwelt abgegeben. Auf der anderen Seite profitieren die Unternehmen mit der Rückgabe der Altgeräte an GTR<sup>2</sup> auch noch finanziell, denn sie müssen nicht für die Kosten der Entsorgung aufkommen und profitieren gegebenenfalls noch von den Erlösen beim Verkauf der Altgeräte. „Viele Kunden nutzen unsere grüne Dienstleistung vor allem, um damit Werbung in eigener Sache zu machen“, äußert sich Marius Credé, Geschäftsführer der GTR<sup>2</sup> GmbH.

GTR<sup>2</sup> gibt der Hardware durch den Wiederverkauf eine zweite Chance. „Was für den einen nicht mehr up-to-date ist, ist für den anderen noch nützlich“, so Credé. In der Regel werden IT-Geräte 3 bis 4 Jahre in einer Firma genutzt. Nach dieser Zeit sind die meisten Geräte anfälliger für Störungen und bisweilen nicht mehr für die neuesten Anwendungen zu gebrauchen. Die GTR<sup>2</sup> GmbH testet jedes zurückgegebene Gerät auf Herz und Nieren. Dabei festgestellte Mängel werden nach Möglichkeit behoben. In der Fachsprache wird dieses Vorgehen „Refurbishing“ genannt. Danach werden die meisten Geräte an Endkunden mit einer Gewährleistung von einem Jahr verkauft.

\*Es handelt sich hierbei um wissenschaftlich belegte Durchschnittswerte aus der europäischen Studie: European Commission DG TREN: Personal Computers and Computer Monitors (IVF Report 07004)

Über GTR<sup>2</sup>:

**GTR<sup>2</sup> GmbH** bietet mit ihrer IT-Remarketing-Strategie ein einzigartiges & ausgezeichnetes End-of-Life-Cycle-Konzept und gehört zu den größten IT-Remarketing Unternehmen in Deutschland. Durch die Wiedervermarktung werden Energie und Rohstoffe im Vergleich zu einer Neuproduktion gespart und so die Umwelt geschont. Die Wertschöpfungskette endet nicht mit einer kostspieligen Entsorgung der obsoleten Hardware. GTR<sup>2</sup> bietet eine exakte Dokumentation entlang der Prozesskette, eine optional 100% sichere Datenlöschung und mit über 11.000m<sup>2</sup> Logistikfläche Raum für Großprojekte. Das Leistungsspektrum des Unternehmens ist nach DIN EN ISO 9001:2000 sowie in Anlehnung an die ISO 27001 für den Geltungsbereich Datenlöschung zertifiziert. Zusätzlich hat sich das Unternehmen auf die Vermietung von ITK-Produkten spezialisiert.

Bei Rückfragen:

GTR<sup>2</sup> GmbH | Dieselstraße 1 | D-84056 Rottenburg/Laabert

Matthias Herrmann  
Manager Marketing & PR  
**GTR<sup>2</sup>** Global Technology Remarketing & Recycling GmbH  
Dieselstraße 1, D-84056 Rottenburg an der Laaber  
Tel.: +49 (0) 8781 20248 21  
Email: [m.herrmann@gtr-gmbh.de](mailto:m.herrmann@gtr-gmbh.de)  
Web: <http://www.gtr-gmbh.de>