

Im ADT - Bundesverband Deutscher Innovations-, Technologie- und Gründerzentren e.V. - sind rund 160 Innovationszentren vereint, die es sich zur Aufgabe gemacht haben, Existenzgründungen zu fördern und neue, innovative Technologiefirmen zu unterstützen. Die Mitgliedszentren des ADT nehmen gründungswillige Unternehmer gern auf, beraten sie qualifiziert in allen die Unternehmensgründung betreffenden Fragen, betreuen sie bei den ersten Schritten und bieten ihnen eine hervorragende Infrastruktur – vom Büroservice bis hin zu modernsten Kommunikationsmöglichkeiten. Der Verband vertritt in erster Linie die Interessen der Mitglieder gegenüber Öffentlichkeit, Politik und Wirtschaft. Darüber hinaus bietet er den Mitgliedern neben Erfahrungsaustausch, Know-How-Vermittlung sowie nationale und internationale Netzwerke weitere Vorteile und Unterstützung.



Diesel R33 ist Zukunft, die man heute schon tanken kann. Forschung, Entwicklung und Rollout sind Vergangenheit. Jetzt geht der Kraftstoff mit 33% pflanzlichem Anteil nach erfolgreichen Flottenversuchen von Coburg aus in die ganze Welt.



Gustav: nicht nur kuschelig süß, sondern auch das weltweit erste nach Cradle to Cradle™ zertifizierte Plüschtier. Heunec ist Vorreiter und Trendsetter in Sachen Nachhaltigkeit, Spielzeugsicherheit und Fair Play. Eines von mehreren Cradle to Cradle™-Projekten im Coburger Land.  
[www.heunec.de](http://www.heunec.de)



Preiswürdig und innovativ: Das Coburger Forschungsprojekt „Innovation by Experiment“ verankert experimentelle Methoden im Designprozess, um eine nachhaltige Innovationskultur zu etablieren.

## Von Coburg in die Welt...

Wenn aus den Sudhäusern eines Hofbrauhauses eine Designwerkstatt wird und aus einem ehemaligen Güterbahnhof ein Start-up-Center, dann merken Sie: hier findet nachhaltige Entwicklung statt. Machen Sie mit: Coburg freut sich auf innovative Ideen und Köpfe!



Immer wieder neue Wege gehen – dafür steht Brose, Global Player unter den Automobilzulieferern. So wurde aus einem millionenfach bewährten Lenkungsmotor der Antrieb für Oberklasse-eBikes. Die Innovation aus Coburg sorgt in Fachkreisen für Furore.



Wöhner liefert weltweit effizienteste Lösungen im Elektrotechnikmarkt. Durchdachtes Design sorgt dafür, dass sich Schaltsysteme aus dem Coburger Land einfach bedienen lassen.