

Engines we love – jetzt online

Bad Homburg/Silicon Valley

wtec's neue Webseite ist live! Richtungsweisend und farbenfroh erinnert die graphische Welt an die Flower-Power Generation der 60er Jahre, dessen weltumspannende Bewegung einst von San Francisco ausging: Eine bunte Entdeckungsreise zwischen Mensch und Technologie. Die Seiten sind übersichtlich und die Inhalte zu Lösungen und Produkten leicht zu navigieren. Die Webseite untermauert die Vorreiterrolle von Wtec und zeigt den Weg von zukünftiger Kommunikation und Interaktion mit dem Betrachter.

Die smarte smartengine-Technologie reduziert den Energieverbrauch eines Gebäudes signifikant und vermeidet Energieverschwendung durch intelligent vernetzte Leuchten (IoT). „smartengine ist unübertroffen effizient und verbessert zugleich CO2-Bilanz, Lebens- und Arbeitsqualität“ (Daniel S Massey, COO).

„Eine richtungsweisende Technologie hat Zukunft, wenn sie generationsübergreifend einzelne und viele begeistern kann, funktioniert, Nutzen bringt und Werte schafft!“ (P.J. Witte, CEO).

PRESSEMELDUNG

18. August 2017

wtec AG

W-tec AG ist ein agiles IT-Unternehmen aus Bad Homburg, das sich zum Ziel gesetzt hat, richtungsweisende Produkte zu entwickeln und dabei Nachhaltigkeit vorzuleben – das seit 1989. Das 150-köpfige Team in Bad Homburg und dem „Silicon Valley“ beschäftigt sich kontinuierlich mit neuen Produkten und Lösungen. Die Technologie, der Nutzen und die Wirkung stehen bei der Arbeit von wtec im Vordergrund. Seit dem Produkt „smartengine“ hat sich das IT-Unternehmen vom Europäischen Dienstleister zum Globalen Hersteller entwickelt und schafft damit ohne Stromkabel Licht und Intelligenz miteinander zu verschmelzen. Die smarte Technologie wird bereits weltumspannend bei den führenden multinationalen Top-Konzernen eingesetzt. Bei „smartengine“ wird maximaler Nutzen mit geringem Aufwand praktisch angewandt und miteinhergehend der CO2 Verbrauch maßgeblich reduziert.

Seit 2008 arbeitet das moderne Unternehmen zudem erfolgreich in den Wachstumsmärkten Data Center/Cloud-Lösungen, Retail Service, IT- Infrastruktur und Hardware- /Software- Entwicklung.