

METEOVIVA

AC²-Innovationspreis der Region Aachen erhalten



© AGIT / MeteoViva

Markus Werner (l.) und Dr. Stefan Hardt nehmen den Preis entgegen.

06.06.2016 -

MeteoViva hat den „AC²-Innovationspreis Region Aachen“ erhalten. Aachens Oberbürgermeister Marcel Philipp überreichte die Auszeichnung am 2. Juni 2016 im Rahmen einer feierlichen Zeremonie im Krönungssaal des Aachener Rathauses an die beiden geschäftsführenden MeteoViva-Gesellschafter Markus Werner und Dr. Stefan Hardt.

Mit seiner Software-as-a-Service Lösung MeteoViva Climate, die mit smarten Daten die Energietechnik in Gebäuden vorausschauend steuert, setzte sich das Jülicher Unternehmen gegen den ebenfalls nominierten NetzwerkhHersteller devolo aus Aachen und die QsQ Werkzeug- und Vorrichtungsbau aus Erkelenz durch. „Die MeteoViva GmbH ist mit ihrer Technologie und ihrem innovativen Geschäftsmodell Vorreiter und setzt international den Standard für eine energieeffiziente Gebäudeautomation“, begründete die Jury ihre Entscheidung. „Sie ist ein Aushängeschild für die Innovationskraft der Stadt Aachen.“

Dr. Stefan Hardt freute sich über den Award: „Wir standen hier schon einmal vor fünf Jahren und durften den ersten Preis AC²-Wachstumsinitiative entgegennehmen. Er hat uns motiviert, unseren Weg konsequent weiterzugehen. Es ist eine tolle Bestätigung, dass die Region Aachen uns nun abermals für unsere grüne Technologie auszeichnet.“

MeteoViva Climate

Die Software-as-a-Service-Lösung MeteoViva Climate macht Gebäudetechnik ohne viel Aufwand

schlauer – herstellerunabhängig, technologieübergreifend, vorausschauend und einfach zu bedienen. Das System erfasst alle für das Raumklima relevanten Informationen und errechnet daraus im Voraus die optimalen Steuerdaten für Gebäude und Technik. (RM)

www.meteoviva.com

(c) Copyright 2016 Alfons W. Gentner Verlag