

Unternehmensbeschreibung Elektro van Rienen

Als Elektromeister Frank van Rienen 1996 seinen Handwerksbetrieb in Hamminkeln-Mehrhoog gründete, war die Stromerzeugung mittels erneuerbarer Energien wie Sonne und Wind noch nicht im Bewusstsein der Öffentlichkeit verankert. Doch der Handwerksmeister war sich sicher, dass regenerative Energien die Energieform der Zukunft sind und spezialisierte sich auf die Installation von Fotovoltaikanlagen.

Seit 2001 gehört die Fotovoltaik zum Kernbereich der Firma, der ständige Wachstumsraten - auch beim Personal - aufweist. Inzwischen haben die Solarexperten eine Handelsvertretung in Kroatien gegründet. Ebenso konnte Frank van Rienen seine Erfahrung beim Bau einer Missionsstation in der Dominikanischen Republik einbringen.

Heute hat das Thema „Klimaschutz“ die meisten Menschen erreicht. Und mit Hilfe von Förderprogrammen und der leistungsfähigen Dünnschichttechnologie ist der Einsatz von Fotovoltaikanlagen wirtschaftlich. Aber auch Solarthermieanlagen oder der Einbau von Wärmepumpen gehören zum Produktportfolio. Das wird von einem „Rundum-Sorglos-Paket“ verschiedener Dienstleistungen begleitet, das bei einer Vor-Ort-Beratung anfängt und bei der digitalen Überwachung der Solaranlage aufhört. Auf diese Weise werden für den Kunden auf Wunsch alle Arbeiten übernommen, die im Zusammenhang mit der Installation einer Solaranlage stehen.

Dass der Firmeninhaber selbst vom Einsatz erneuerbarer Energien überzeugt ist, zeigt sich an allen Ecken und Enden seines Unternehmens. Das neue Firmengebäude in der Vennstraße 52 liegt auf einem der Sonne zugewandten Grundstück, so dass das Hallendach zur Straße hin gänzlich mit Solarkollektoren versehen ist. Ein Blockheizkraftwerk, das mit Pflanzenöl gespeist wird sowie eine umweltfreundliche Fahrzeugflotte sind ein weiteres Zeichen dafür, dass Umweltfreundlichkeit und Wirtschaftlichkeit zwei Seiten einer Medaille sind, die zusammen passen.

Seit Ende 2006 setzt Frank van Rienen außerdem auf die Windenergie. Zusammen mit dem Handwerksmeister Michael Müngersdorf gründete er die Firma MPP-Windkraft GmbH. Die installiert Kleinwindkraftanlagen in der Größe von 300 W bis 20 KW für den privaten und gewerblichen Einsatz.