

Editorial



Die Menschen in diesem Land nehmen die Energiewende selbst in die Hand. Dazu gibt es mittlerweile viele Möglichkeiten: Über Beteiligungen an Bürgerwindparks bis hin zu eigenen Solar- oder Kleinwindanlage im eigenen Wohnumfeld. Zunehmend sind Verbraucher besonders davon angezogen, ihren eigenen Windstrom zu produzieren. Daher gewinnen auch Kleinwindanlagen in der öffentlichen Wahrnehmung immer mehr an Bedeutung. Doch bis sich eine Kleinwindanlage auf dem eigenen Hausdach dreht, sind viele Hürden zu nehmen.

Diese neue BWE Marktübersicht spezial - Kleinwindanlagen informiert über alle relevanten Aspekte dieser Technologie. Das Handbuch begleitet Sie bei allen wichtigen Schritten, welche auf dem Weg zur eigenen Anlage durchlaufen werden müssen. Fragen aus den Bereichen Planung, Technik und Baurecht wie etwa „Lohnt sich eine Anlage auf meinem Dach oder in meinen Garten überhaupt?“; „Weht an meinem Standort auch ausreichend Wind?“; „Brauche ich eine Genehmigung in meinem Bundesland?“, werden in diesem Buch ausführlich beantwortet.

Im Bereich der Anlagentechnik hat sich seit der ersten Auflage dieses Handbuches einiges getan. Einige Hersteller konnten sich mit Ihren Konzepten nicht durchsetzen und sind inzwischen wieder vom Markt verschwunden. Andere hingegen haben ihre Anlagen qualitativ prüfen lassen und ein kostspieliges und zeitintensives Zertifizierungsverfahren durchlaufen.

Die Datenblätter der zertifizierten Anlagen haben wir entsprechend gekennzeichnet. Auch wurden alle Kleinwindanlagen vom TÜV Rheinland einem Plausibilitätscheck unterzogen. Erläuterungen dazu finden Sie auf Seite 185.

Energiesparen und Energieproduktion fängt immer im Kleinen an. Ich wünsche Ihnen bei der Lektüre viel Spaß und gutes Gelingen bei der Realisierung Ihres Projekts.

Ihr

A handwritten signature in black ink that reads "H. Albers". The signature is written in a cursive, slightly slanted style.

Hermann Albers
Präsident Bundesverband WindEnergie