

***Wie sieht für Sie die Energieversorgung der Zukunft aus und welche Rolle wird dabei die Solarenergie spielen?***

**Dr. Hans-Martin Henning, Abteilungsleiter Thermische Anlagen und Gebäudetechnik am Fraunhofer ISE**

Ergänzend dazu finde ich es sehr wichtig zu verstehen, dass wir diese Ziele der solaren Deckung nur erreichen können, wenn wir auf der anderen Seite wirklich beginnen unseren jetzigen Energieverbrauch kritisch zu hinterfragen. Wir verschleudern im Moment viel Energie. Letztlich werden wir die ganze Breite der Maßnahmen benötigen, um diese solare Deckung zu 100 Prozent mit erneuerbaren Energien erreichen zu können. Es hilft überhaupt nichts zu sagen, wir setzen auf ein Pferd und lassen die anderen außen vor. Deshalb glaube ich, dass neben allen sicherheitstechnischen Bedenken die man gegen Kernenergie haben kann, die eigentlich große Gefahr dabei ist sich nur auf eine Technologie zu verlassen, und alle vielen Anstrengungen in der Breite zu unterlassen, die letztlich aber notwendig sind, um diese Deckung durch erneuerbare Energien, die wir auf mittel- bis langfristig unverzichtbar brauchen, wirklich erreichen zu können.