





„Verantwortung übernehmen bedeutet, in die CO₂-freie Zukunft unserer Stromversorgung zu investieren.“

Noch ist es eine einzige Baustelle. Doch schon in absehbarer Zeit wird das Wasserkraftwerk Johanniswehr an der Innerste in Hildesheim jährlich bis zu eine Million Kilowattstunden Ökostrom erzeugen – 100 Prozent umweltfreundlich. Ein paar Eckdaten? Gerne doch: Die 7,5 Tonnen schwere Turbine hat einen Durchmesser von 1,20 Meter und eine Lebensdauer von etwa 40 Jahren. Mit der erzeugten Energiemenge können etwa 300 Hildesheimer Haushalte mit Strom versorgt werden. Pro Jahr werden dadurch etwa 750 Tonnen der klimaschädlichen CO₂-Emissionen vermieden. In 50 Jahren ergibt sich somit eine Einsparung von etwa 35.000 Tonnen CO₂. Die EVI Energieversorgung Hildesheim ist mit 32,3 Prozent an dem Wasserkraftwerk beteiligt und wird schon bald ihr Produktangebot für Kunden erweitern. Der Name ist Programm: „EVI AquaStrom“.

Brigitta Stehr (links), Geschäftsführerin der Wasserkraftanlage Johanniswehr GmbH & Co. KG, und Dr. Wilhelm Buerstedde, Initiator und Gesellschafter