

PRESSEMITTEILUNG – NN.01.2021

INFORMATION

VES setzt auf grüne Energie für das Pumpwerk der Abwasserentsorgung

Das Hebewerk für die Abwasserentsorgung in Sersheim wird ab sofort mit grünem Strom betrieben. Die Ver- und Entsorgungsgesellschaft mbH Sersheim (VES) investiert in eine großflächige Photovoltaikanlage auf dem Dach der ehemaligen Kläranlage. Die Anlage produziert 25 kWp Strom/ Jahr mit 84 Modulen. Dieser wird zu einem Drittel für den Stromverbrauch in der Anlage genutzt. Die restlichen zwei Drittel werden in das öffentliche Stromnetz eingespeist.

Mit dem Bau der PV-Anlage beauftragte die VES die Stadtwerke Bietigheim-Bissingen. Die Bauzeit betrug sechs Wochen und wurde Ende des vierten Quartals in 2020 fertig gestellt. Für die Anlage investierte die VES 30.000 €.

Die VES ist der lokale Energieanbieter in Sersheim. Sie ist ein Tochterunternehmen der Gemeinde Sersheim und der Stadtwerke Bietigheim-Bissingen GmbH. Auch bei den Produkten setzt die VES auf umweltfreundliche Angebote, wie Strom aus Wasserkraft oder Biogas.

Lucas Reiber
(Geschäftsführer VES)