



BILD: SNIASFINAG

Solarenergie für Tunnel und Asfinag-Gebäude in Salzburg

Drei neue Photovoltaikanlagen stehen dem Autobahnbetreiber Asfinag nun im Land Salzburg zur Verfügung. Mit einer Spitzenleistung von 304 kWp geht die größte Anlage (688 Module) auf dem Dach der Autobahnmeisterei Salzburg-Liefering an der Westautobahn in Betrieb (Foto). Diese produziert jährlich bis zu 305.000 Kilowattstunden, die vor al-

lem in die energieintensive Einfahrtsbeleuchtung des Tunnels eingespeist werden. Weitere Anlagen stehen an der Tauernautobahn im Lungau. Sie produzieren Energie für den Tunnel bei Zederhaus sowie für die Mautstelle St. Michael. Die Gesamtkosten beliefen sich auf 620.000 Euro. Jährlich werden 320.000 Kilogramm Kohlendioxid eingespart.