## Photovoltaik-Elemente drastisch günstiger

Vertagung der Entscheidung zur Sonnenenergie hat sich für St. Sebastianus-Schützen Allagen als günstig erwiesen Rund zwei Wochen für die Arbeiten veranschlagt – Bei durchschnittlicher Sonneneinstrahlung circa 24000 kWh jährliche Einspeisung

für die Errichtung einer Pho- deln. Rund zwei Wochen hat derschaft. tovoltaikanlage gestimmt, nun wurde mit dem Bau auf dem zum Süden hin ausgerichteten Teil der vereinseige- durchschnittlicher Sonnennen Schützenhalle mit dem einstrahlung ungefähr 24 000 Bau begonnen. Nachdem durch Eigenleistung einige

ALLAGEN • In einer außeror- 400 Quadratmetern wird der- Verzinsung des aufgenommedentlichen Jahreshauptver- zeit mit Elementen belegt, die nen Darlehens in Höhe von sammlung der St. Sebastia- die Sonnenenergie aufneh- ca. 100 000 Euro zu bezahlen nus-Schützen Allagen hatten men und mittels weiterer Ein- - der Rest fließt abzüglich Oberst Walter Risse und die Mitglieder im Frühjahr richtungen in Strom umwan- Steuern in die Kasse der Bru-

die bauausführende Firma für Die Vertagung der Entschei- beiten anwesend und wiesen die Arbeiten veranschlagt, dung über den Bau hat sich Dann werden pro Jahr bei inzwischen als günstig erwiesen. So sind die Kosten für Photovoltaik-Elemente die kWh in das örtliche Strom- drastisch gesunken. Auch netz eingespeist. Dafür erhält konnte dank des Einsatzes Vorarbeiten erledigt wurden, die Schützenbruderschaft ak- von Thomas Gosmann von haben nun die Fachleute das tuell 43 Cent pro kWh vergü- der Sparkasse Lippstadt ein auch liefert, den Bau unter-Sagen. Eine Fläche von circa tet. Davon sind Tilgung und günstiges Darlehen aufge-

nommen werden, so dass sich das Risiko der Bruderschaft verringert hat.

Rendant Hans-Jürgen Severin waren beim Start der Bauarnoch auf die günstigen Bau-Rahmenbedingungen "Es ist anzumerken, Schützenbruder Christian Plesser, Geschäftsführer der Firma "inventux", die die Solarelemente



Die Arbeiten zur Errichtung der Photovoltaik-Anlage auf der Möhnetalhalle haben begonnen. • Foto: Franke