

Windkraft, Biogas und ausgeklügelte Elektroinstallationen ...

Modernste E-Installationen im eher durch romantische Weihnachtsmärkte bekannten Erzgebirge?



Für Steffen Grän bedeutet das keinen Widerspruch. Im Gegenteil, hier sieht der engagierte Unternehmer besonderen Bedarf an solider Handwerksarbeit genauso wie an innovativen Technologien. Also gründete der heute 40-jährige Elektromeister 1993 in Ullersdorf bei Sayda den Handwerksbetrieb „Elektro-Anlagen Grän“.

**Elektro-
Anlagen
Grän**

Die Tätigkeitsbereiche reichen von der ausgeklügelten Haustechnik in Einfamilienhäusern bis zur kompletten E-Installation von Biogas-Anlagen mit allem erforderlichen Zubehör. Hierbei kann durch den Einsatz von speicherprogrammierbaren Steuerungen (SPS) ein nahezu automatischer Betrieb realisiert werden.

www.elektro-anlagengraen.de

Bei Einfamilienhäusern sorgen die Sachsen neben Verkabelung, Heizungsanlage, ISDN-



Anbindung, Satelliten-TV oder BK-Installation auch für Rauchmelder, die die Störungsmeldung über die ISDN-Anlage direkt aufs eigene Mobiltelefon leiten, bis hin zum äußeren Blitzschutz und inneren Überspannungskomponenten u. v. m.

„Die Nutzbarmachung von regenerativen Energien ist ein fester Bestandteil unserer Arbeit“, erläutert Steffen Grän, der als vereidigter Sachverständiger öffentlich bestellt ist, und verweist auf die ersten Windkraftanlagen der Umgebung – natürlich sind alle „made by Elektro-Anlagen Grän“.

„Die Nutzbarmachung von regenerativen Energien ist ein fester Bestandteil unserer Arbeit“

