

# Pieper besichtigt 3D-Haus

**Beckum (gl).** Auf Einladung des Warendorfer CDU-Kreisvorsitzenden Markus Höner hat der münsterländische Europaabgeordnete Markus Pieper (CDU) den „Daniel Düsentrieb Beckums“, Georgios Staikos, im Beckumer 3D-Druck-Haus getroffen.

Diesen Prototyp „druckte“ eine gigantische Druckmaschine aus Spezialbeton. Pieper zeigte sich von dieser Idee beeindruckt und sichert Unterstützung für ähnli-

che Neubauprojekte zu, bei denen die neue Drucktechnologie mit nachhaltigen Rohstoffen umgesetzt werden soll.

Der Trockenbauunternehmer Staikos forscht auch an vielversprechender Nanotechnologie. Mit speziellen Aufstrichen auf Straßen und Plätzen soll Verkehrsleittechnik rein elektronisch und das Laden von Elektroautos kontaktlos ermöglicht werden. Der Europaabgeordnete wird den

Beckumer Tüftler dazu mit dem europäisch geförderten Forschungszentrum für Nanotechnologie in Münster zusammenführen. „Ziel ist, dass aus diesen Ideen unternehmerische Start-ups entstehen, die den Strukturwandel in unserer Region mit gestalten“, zeigte sich Pieper beeindruckt von den Ideen, die im Innovationszentrum Westfalen (Schloss Crassenstein) entwickelt werden.



**Beim Gedankenaustausch:** (v. l.) der Beckumer Unternehmer Georgios Staikos, Europaabgeordneter Markus Pieper und der Beckumer CDU-Vorsitzende Markus Höner.