

## Hohe Ehren für Leyrer + Graf

**GMÜND** Drei Tage lang tauschen sich Entscheidungsträger aus der IT-Branche und Experten für nachhaltiges Wirtschaften beim „CIO-Kongress“ in Bad Loipersdorf über Zukunftsthemen aus. Ein Höhepunkt war die Verleihung des Green Business Awards für herausragende Nachhaltigkeitsstrategien und innovatives Datenmanagement. Leyrer + Graf überzeugte mit dem Projekt „Digitale und vernetzte Baudokumentation“ – das ökologische, soziale und



▲ Michael Hochhold und David Rott freuen sich über den ersten Platz beim LSZ „Green Business Award“. Foto: LSZ / Jenia Symonds

wirtschaftliche Aspekte vereint – beim finalen „Pitch“ vor rund 450 IT-Entscheidern und einer Fachjury, es wurde zum Siegerprojekt gewählt. David Rott, Leiter Green Construction bei L&G, hatte die Vision für die nachhaltige und vernetzte Baustelle der

Zukunft präsentiert, er nahm den Preis mit Michael Hochhold, Head of IT, in Empfang.

**Neue Software schafft Effizienz und Transparenz.** Rott strich den steigenden Wert von Themen wie Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeits-Berichterstattung hervor. In der Baubranche gebe es kaum automatisierte Datenerfassung oder standardisierte Stoffströme. Leyrer + Graf setzt auf Baustellen viele Maßnahmen und Initiativen um – von E-Mobilität bis zu Anreizen zur Müllvermeidung und Mülltrennung. Die selbst entwickelte Software Workbook ermöglicht zudem effiziente Datenerfassung und Dokumentation. Täglich können Ressourcenver-

bräuche erfasst, teils können automatisch der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck und mögliche Reduktionen berechnet werden. Auch Ressourcenbedarf bzw. -überschuss wird erfasst. Mittels Mobile App erfolgt die Dokumentation vor Ort und steht dem gesamten Team zur Verfügung. „Wir sind sehr stolz auf die Auszeichnung, die unsere digitale Baudokumentation als wegweisend anerkennt“, freut sich CEO Stefan Graf: Die Auszeichnung sei eine bedeutende Anerkennung für das gesamte Team, bestätige die Strategie, „ökologische, soziale und wirtschaftliche Aspekte zu vereinen, und motiviert uns, weiterhin innovative Lösungen für eine nachhaltige Zukunft zu entwickeln“.