

Betriebsanlagen sicher und gesetzeskonform betreiben

Viele Richtlinien, Normen und Gesetze lassen den Weg zu einer Betriebsanlagengenehmigung oft lang und steinig erscheinen. Gerade im Schadensfall zeigt sich aber, wie wichtig eine rechtskonforme Betriebsanlage ist. Unterstützung bieten die öö. Ingenieurbüros.

Die Überprüfung von Betriebsanlagen ist im Paragraf 82b der Gewerbeordnung geregelt. Dieser verpflichtet jeden Inhaber einer genehmigungspflichtigen gewerblichen Betriebsanlage, diese regelmäßig zu prüfen oder überprüfen zu lassen. Der Aufwand dafür mag zeit- und kostenintensiv sein, lohnt sich aber gerade bei Störfällen.

Das weiß auch Michael Mayrböck, Prokurist der Fa. OTN, die auf Oberflächentechnik spezialisiert ist: „Wir haben 2012 Änderungen unserer Betriebsanlage eingereicht und die Genehmigung durch die Mithilfe der Ingenieurbüros ASZ Linz und ACS rasch und unbürokratisch erhalten. 2016 kam es zu

einem Störfall mit erheblichem Sachschaden, doch die Sach-

verständigen von Behörde und Versicherung konnten den konsensgemäßen Betrieb der Anlage bestätigen. Für unser Unternehmen ergab sich deshalb keine Obliegenheitsverletzung, die mit Strafen oder Regressforderungen verbunden gewesen wäre oder zum Ausstieg der Versicherung

hätte führen können. Ich kann daher nur dazu raten, durch die Beiziehung von Ingenieurbüros mit geringstmöglichem Aufwand eine Betriebsanlagengenehmigung zu erwirken.“

Das Endergebnis einer Prüfung nach § 82b GewO ist eine transparente Bescheinigung, die eine Zusammenfassung der gewerberechtlichen Situation des Betriebes darstellt.

Technisches und juristisches Fachwissen

„Ingenieurbüros verstehen sich hier als Kompetenzzentren und weisen sowohl eine technische Ausbildung als auch ein juristisches Fachverständnis auf. Eine wirtschaftliche und praxisorientierte Prüftätigkeit ist somit gewährleistet“, betont Rainer Gagstädter als Geschäftsführer der ACS und Fachgruppenobmann der oberösterreichischen Ingenieurbüros. ■



Josef Auer (ASZ Linz), Michael Mayrböck (OTN) und Rainer Gagstädter (ACS) (v. l.) wissen um die Bedeutung rechtskonformer Betriebsanlagen.

© Daxberger



Unabhängige Planung, Berechnung, Überwachung:
Die Zukunft beginnt im Kopf. www.ingenieurbueros.at



WISSEN WIE'S
GELINGT.

