

Sicherheit verhandelt nicht

Haftung. Gesetzlich vorgeschriebene Überprüfungen und Abnahmen: Wie Sie sich vor Haftungen schützen und was moderne Gefahrenmanagement-Tools leisten. Wir sprachen mit den oö Ingenieurbüros.



Dipl.-Ing. Dr. techn. Rainer Gagstädter
Fachgruppe
Ingenieurbüros OÖ

Sie sind genau einzuhalten. Sie decken gnadenlos Schwachpunkte auf. Und sie kommen mit Sicherheit wieder – gesetzlich vorgeschriebene, wiederkehrende Überprüfungen. „Ein Unternehmen in der Metalltechnik mit 20 Mitarbeitern muss ca. 30 bis 50 Prüfberichte pro Jahr durchführen“, rechnet Rainer Gagstädter, stellvertretender Fachgruppenobmann der oö. Ingenieurbüros, vor.

nachgewiesen werden, wird das als grobe Fahrlässigkeit gewertet“, sagt Gagstädter und rät deshalb auf Nummer sicher zu gehen: „Der Kostenaufwand für eine Überprüfung steht in keinem Verhältnis zu den Folgekosten und Haftungen.“ Um Sicherheitsüberprüfungen leichter managen zu können, haben die oö. Ingenieurbüros spezielle Prüftools entwickelt. Diese erleichtern Unternehmen nicht nur die große § 82b-Prüfung (Überprüfung von Betriebsanlagen), sondern helfen auch Sicherheitslücken zu schließen. Ob Maschinenüberprüfung, Wasser- und Luft-

reinhaltung oder Lärmemissionen: Wenn Prüfspezialisten gebraucht werden, entscheiden sich Industrieunternehmen für die oö. Ingenieurbüros, weil es hier Experten für jedes Fachgebiet gibt und diese nicht nur prüfen, sondern auch beraten. So nutzen immer mehr Unternehmen die Möglichkeit – über die Sicherheit hinaus – die Effizienz und Produktivität zu optimieren: durch Geschwindigkeitsoptimierung von Anlagen, Rohstoff- und Abfalloptimierung bis hin zu Lifecycle-Analysen. Gagstädter: „Die Möglichkeiten sind fast unbegrenzt.“ www.ingenieurbueros.at

Foto: WK Ingenieurbüro

Anzeige

Schutz vor Haftung

„Kann bei einem Störfall oder bei einem Unfall keine Sicherheitsüberprüfung



fortschrittsicherer

Herausragende technische Lösungen beginnen mit einer zündenden Idee. Die Ideen der oö. Ingenieurbüros basieren auf Know-how aus über 40 Branchen. Wir erweitern und vertiefen dieses Wissen stetig und sichern den technischen Fortschritt für Unternehmen und Gemeinden. Unabhängige Planung, Berechnung, Überwachung: **Die Zukunft beginnt im Kopf.**



WISSEN WIE'S GELINGT.