

BayPapier in 7 Punkten

Das dürfen Sie von uns erwarten

Als moderner und effizienter Dienstleister bietet BayPapier seinen Mitgliedsbetrieben ein breites Spektrum an maßgeschneiderten Leistungen an und unterstützt diese in wichtigen unternehmerischen Fragestellungen.

1. Meinungen bündeln und durchsetzen

Sie profitieren von unserem direkten Zugang zur bayerischen Staatskanzlei sowie der langjährigen, vertrauensvollen Zusammenarbeit mit dem Wirtschafts-, Umwelt- und Forstministerium. BayPapier adressiert klar und fundiert die Belange der Papier- und Verpackungsindustrie gegenüber den politischen Entscheidungsträgern und hat sich auf diese Weise zu einem gefragten Berater von Behörden und Abgeordneten entwickelt.

2. Recht und Tarifpolitik

Unsere Fachanwälte für Arbeitsrecht beraten Sie in allen Praxisfragen des Arbeitsrechts und der Sozialpolitik und übernehmen für Sie die Prozessführung bis zum Bundesarbeitsgericht. Zudem unterstützen wir Sie unter anderem auch bei der Entwicklung von Betriebsvereinbarungen und Sozialplänen. Unsere Fachanwälte kennen jeden Personalleiter/in, jeden Betrieb und zwar auch von innen, weil wir exklusiv Unternehmen der Papier- und Verpackungsindustrie in Bayern beraten.

3. Moderne und flexible Schichtpläne

Sie wollen die Zufriedenheit der Mitarbeiter erhöhen und ihre Produktionsanlagen optimal auslasten? Das muss kein Widerspruch sein. Unsere Verbandsingenieure prüfen und reorganisieren Schichtpläne und unterstützen Sie auch bei den entsprechenden Verhandlungen mit den Betriebsräten bis zum Abschluss der Betriebsvereinbarung.

Darüber hinaus sind wir unsere Verbandsingenieure Ihr Ansprechpartner, wenn das Arbeitsvolumen an die Auslastung des Betriebes nach oben oder unten angepasst werden soll.

4. Mitarbeiter gewinnen und halten

Das Recruiting neuer, motivierter Mitarbeiter ist für Sie eine Schlüsselfrage für den künftigen Erfolg Ihres Produktionsstandortes? Wir begeistern mit Kampagnen junge Leute für die Papier- und Verpackungsindustrie. Sie machen das Thema zur Chefsache. Unser Recruiting-Check zeigt Ihnen, wo das Potenzial liegt. Die Seite karriere-papier-verpackung.de ist unsere erfolgreiche Plattform, wo sich Schulabsolventen über die hervorragenden Jobaussichten informieren und sich direkt bei Ihnen bewerben können.

5. Ausbildung und Qualifizierung

Gerade weil die Ausbildung zu den papier- und verpackungsspezifischen Berufen Papiertechnologe, Packmitteltechnologe und Verfahrensmechaniker eine gewisse Exklusivität mit sich bringt, muss jeder Azubi in Praxis und Theorie eine Topausbildung erhalten. BayPapier fördert die Hochschule München, die Berufsschule Lindau sowie das Papierzentrum in Gernsbach, um für jeden Azubi, die angehenden Meister oder Bachelor/Master optimale Bedingungen zu schaffen.

6. Umwelt und Energie

Sie haben als Geschäftsführer oder Werkleiter Sorge zu tragen für eine sichere, preisgünstige und umweltfreundliche regionale Versorgung ihres Standortes in Bayern mit Energie, Prozesswasser und Holz/Altpapier. Die Entwicklung der gesetzlichen und politischen Rahmenbedingungen im Freistaat geht rasend schnell voran. Wir stellen sicher, dass Sie den Überblick behalten. Wir informieren Sie nicht nur über die relevanten produktionsspezifischen Genehmigungsanforderungen. Wir sprechen auch direkt mit den zuständigen Behörden, den Ministerin und der Politik, wenn es darum geht, die standortbezogenen Interessen unserer Mitgliedsunternehmen durchzusetzen.

7. Netzwerke und Kooperationen

Beziehungen schaden nur demjenigen, der keine hat. Spielen Sie stattdessen auf der Klaviatur des branchenübergreifenden BayPapier-Netzwerkes und tragen Sie selbst durch Ihr persönliches Engagement zu dessen Weiterentwicklung bei.

Wir greifen Ihr individuelles Thema auf und speisen es in unser branchenübergreifendes Netzwerk ein. Sie erhalten eine Lösung, Kontakte, Förder- und Anknüpfungsmöglichkeiten.

*Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit
Ihr BayPapier-Team*



BayPapier

Oberföhringer-Str. 58, 81925 München
www.baypapier.com, Tel.: 089/212305-0, Mail: info@baypapier.com