



Produkte aus Papier & Karton



Produkte aus Papier & Karton



Austria



Bildungsforum

Verpackungstechnik – Berufsfeld einer innovativen Industrie

Die industriellen Hersteller von Produkten aus Papier und Karton in Österreich umfassen 94 Unternehmen mit 115 Produktionsbetrieben. Der jährliche Produktionswert beträgt rund 2 Mrd. €, die Produktionsmenge 1,1 Mio. Tonnen.

Die Industrie ist klein- und mittelbetrieblich strukturiert, sie beschäftigt rund 10.000 Mitarbeiter, die Betriebsgrößen liegen zwischen 30 und 500 Beschäftigten.

Die Unternehmen der PROPAK verarbeiten, veredeln und bedrucken Papier, Karton und Pappe.

Die Industrie ist stark exportorientiert, die Exportquote, gemessen an der Produktion, liegt bei ~ 70%.

Volkswirtschaftliche Bedeutung der Verpackung

Die Funktion der Verpackung für Wirtschaft und Konsument sowie ihre Bedeutung für Güterverteilung und Wettbewerb einer modernen Volkswirtschaft sind heute unbestritten. Unter den Branchen der Industrie spielt der Verpackungssektor eine wichtige Rolle. 50 Unternehmen sind in den Bereichen Flexible Verpackung, Faltschachtel- und Wellpappeindustrie tätig als wichtige Zulieferer für die Markenartikelindustrie. Verpackung spielt in den aufstrebenden Volkswirtschaften der erweiterten EU und SO-Europas eine wichtige Rolle. Moderne Güterverteilungssysteme sind ohne Verpackung undenkbar. Von besonderer und immer weiter steigender Bedeutung ist die Funktion der Verpackung als das Kommunikationsmedium zum Konsumenten am POS.

Berufsfeld Verpackungstechnik

Vor diesem Hintergrund bietet die Verpackungstechnik ein zukunftssträchtiges Berufsfeld. Es umfasst die funktionellen, technischen, ökonomischen und ökologischen Grundlagen der Verpackung, Einsatzbereiche, Werk- und Hilfsstoffe sowie Gestaltung und Herstellung von Verpackungen. Die Qualifikationspyramide Verpackungstechnik hat die Facharbeiterqualifikation als Basis. Ein Industrielehrgang Verpackungstechnik als Ausbildung für Führungskräfte bilden die Mitte, das FH Studium Verpackungstechnologie und ein Master Studium die Spitze des Berufsfeldes.

Internationale Verpackungsindustrie

Die österreichische Verpackungsindustrie hat eine führende Stellung in Europa. Mayr-Melnhof, Mondi, GIKO, Rondo, DS Smith Packaging Austria GmbH, Smurfit Kappa, Mosburger, A&R Carton Graz GmbH und SIG Combibloc GmbH & Co KG sind nur einige Beispiele für international erfolgreiche Verpackungshersteller der PROPAK. Sie bieten in ihren Produktionsstätten in Österreich und vielen anderen Ländern Europas Arbeitsplätze für qualifizierte, engagierte und mobile Mitarbeiter. Das Berufsfeld Verpackungstechnik bietet Karrierechancen vom Facharbeiter bis in die technische und kaufmännische Führungsebene.



Produkte aus Papier & Karton



Produkte aus Papier & Karton



Austria



Bildungsforum

Qualifikation ist Standortfaktor

Für die Industrie steht das Thema Qualifikation als Standortfaktor im Vordergrund. Neben der Bedeutung des Qualifikationsstandards der Mitarbeiter für Qualität und Produktivität als Wettbewerbsfaktor sieht die Industrie in der Mitarbeiterqualifikation einen Beitrag zur Corporate Social Responsibility. Aus/Weiterbildung in einer internationalen Industrie sichert interessante, zukunfts-trächtige und chancenreiche Arbeitsplätze, erfordert jedoch Engagement und Mobilität.

Die Förderung von Aus/Weiterbildung wird von Fachverband, PROPAK Austria und Bildungsforum PROPAK wahrgenommen. Qualifikation ist ein gemeinsames Anliegen der Sozialpartner PROPAK und GPA djp.

Lehrberuf Verpackungstechnik

Die Lehrzeit dauert 3,5 Jahre, ist mit 52 Berufsbildpositionen sehr anspruchsvoll und orientiert sich an den aktuellen Anforderungen der Verpackungsindustrie. Technisches Verständnis, Kreativität und rasches Reaktionsvermögen sind einige Aspekte dieses spannenden Berufes.

Mehr zum Lehrberuf Verpackungstechnik ist im Internet verfügbar.

Flyer: http://www.propak.at/images/pdf/Flyer_VT_2015.pdf

Broschüre: http://www.propak.at/images/pdf/Eine_packende_Geschichte.pdf.



Der Lehrlingsfilm für Verpackungstechnik ist im Internet verfügbar und wird mit einem „Verpackungsrap“ musikalisch beworben.

https://www.youtube.com/watch?v=54_X5cpio78



Wichtige Informationen zum Lehrberuf Verpackungstechnik und anderen Berufen in der PROPAK finden Sie auf: „packenwirs.at“ Diese Website ermöglicht allen Interessierten einen Einblick in eine interessante Zukunft.

Produkte aus Papier und Karton sind mehr als du denkst!



Das PROPAK AusbildungsApp ermöglicht einen schnellen Überblick über alle 23 Lehrberufe die in dieser Industrie ausgebildet werden. Berufsinformation, Adressen, Webseiten der Ausbildungsbetriebe sowie alle wichtigen Informationen sind Verfügbar.

<http://bildungsforum.propak.at/>



Produkte aus Papier & Karton



Produkte aus Papier & Karton



Austria



Bildungsforum

FH Studium Verpackungstechnologie

Ein FH Studium Verpackungstechnologie an der FH Campus Wien mit 30 Studienplätzen ist seit kurzem etabliert. Das 3-jährige berufsbegleitende Bachelorstudium kombiniert naturwissenschaftlich-technische und wirtschaftliche Inhalte mit besonderem Fokus auf ökonomische, ökologische und soziale Nachhaltigkeit bei Produktion, Weiterentwicklung und Entsorgung.

Die vielfältigen Funktionen der Verpackung vom Produktschutz bis zum Marketing, ihre grundlegende Bedeutung für den Gütertausch in der modernen Gesellschaft und ihre Eigenschaft als zentrales Kommunikationsmedium zwischen Marke und Konsumenten werden ebenso vermittelt wie Qualitätsmanagement, abfallgerechte Gestaltung sowie Entsorgung und Recycling.

Anmeldung und nähere Informationen zum FH Studium Verpackungstechnologie erhalten Sie unter www.fh-campuswien.ac.at/vt_b.

Über das Berufsfeld Verpackungstechnik informieren Vereinigung PROPAK Austria sowie Fachverband und das Bildungsforum PROPAK und alle Ausbildungsbetriebe.

www.propak.at

PROPAK

1041 Wien
Brucknerstraße 8

Tel.: 1/505 53 82-0

Wien, November 2015