

Pressemitteilung, Wien, 06. Oktober 2023

Austrian Supply Excellence Award 2023

## **EVN AG gewinnt BMÖ-Preis für herausragende Leistungen zur Optimierung der Versorgungskette**

Der BMÖ - Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik in Österreich hat am Abend des 05. Oktober 2023 die EVN AG (Maria Enzersdorf) mit dem „Austrian Supply Excellence & Digital Procurement Award 2023“ (ASEA) ausgezeichnet. Die Überreichung fand während des Österreichischen EinkaufsForums im Haus der Industrie in Wien statt, wo sich bis zum 06. Oktober rund 100 Experten aus dem DACH-Raum über beispielgebende Maßnahmen austauschen.

*Themen u.a.:*

Handlungsoptionen bei Konflikten, Verknappung von Rohstoffen, Materialien und Produkten; Volatilität (Preise, Verfügbarkeiten); neue bzw. alternative Lieferquellen; Risikomanagement; Lieferantenmanagement; Lieferkettenregelungen; Nachhaltigkeit und CO2-Thematik; Künstliche Intelligenz etc. Motto: „Der Einkauf im Spannungsbogen Digitalisierung und volatiler Lieferketten – Was der Einkauf zur Wertsteigerung und Kostensenkung im globalen Umfeld beitragen kann“.

Der BMÖ hat den **Austrian Supply Excellence & Digital Procurement Award** bereits zum 21. Mal vergeben. Dieser honoriert herausragende Lösungen in Einkauf und Supply Chain Management entlang der Lieferkette. Die Jury bewertet vor allem Innovationsgrad (Innovatorenrolle, Breitenwirkung), Durchführung (Projektmanagement, Teambildung, Rolle des Top-Managements etc.) sowie Kosten-Nutzen-Aspekte.

### **Zur EVN AG (Maria Enzersdorf) und zum Gewinnerkonzept**

Die EVN bietet in ihrem Heimmarkt auf Basis modernster Infrastruktur Strom, Gas, Wärme, Trinkwasserver- sowie Abwasserentsorgung und thermische Abfallverwertung „aus einer Hand“ an. Die Abteilung Beschaffung und Einkauf vertritt den Konzern auf nationaler und internationaler Ebene in Beschaffungsangelegenheiten. Sie ist ab einer definierten Wertgrenze für alle Beschaffungsfälle der österreichischen Gesellschaften des EVN-Konzerns (ausgenommen Primärenergie) zuständig.

Konzept: ***Implementierung eines Warengruppenmanagements im Rahmen des strategischen Lieferantenmanagements im Beschaffungswesen des EVN-Konzerns***

Die Schaffung eines strategischen Lieferantenmanagements (SLM) gewährleistet Analyse und Lenkung entlang des Wertschöpfungsnetzwerkes, um Beschaffungsstrategien zur Leistungssteigerung (Wirtschaftlichkeit, Qualität, Nachhaltigkeit, Versorgungssicherheit) abzuleiten. Im Projekt SLM wurde eine große Anzahl an Themen/Arbeitspaketen umgesetzt. Fokus: Warengruppenklassifikation, Warengruppenstrukturierung, Digitalisierung.

Ergebnisse: Das strategische Lieferantenmanagement schafft im Zuge des Warengruppenmanagements eine EU-standardisierte Warengruppenstruktur. Aus den Ergebnissen der Warengruppen-Bewertung können Maßnahmen zur Reduktion der Risiken abgeleitet und Chancen in konkrete Verbesserungen umgewandelt werden. Drei Beispiele: Der Anteil „nachhaltiger“ Ausschreibungen ist von 0% auf 33,4% angestiegen (gemessen am Vergabevolumen). Mit unveränderten Personalressourcen wurde das Beschaffungsvolumen mehr als verdoppelt. Der durchschnittliche Verhandlungserfolg wurde von 7,8% auf 10,0% gesteigert.

### **Bewertung der Jury**

„Die Einführung des strategischen Lieferantenmanagements minimiert Risiken und schafft Transparenz in der Lieferkette. Durch die Implementierung des Warengruppenmanagements wurde ein wesentlicher Schritt zur Digitalisierung von Prozessschritten gesetzt und auch ein Fundament für diverse ESG-Vorgaben geschaffen. Weitere Schritte zur Umsetzung sind angedacht bzw. bereits geplant. Ich gratuliere im Namen der Jury zu diesem hervorragend konzipierten und umgesetzten Projekt“, so Juryvorsitzender Prof. Dr. Helmut Zsifkovits (Montanuniversität Leoben) in seiner Laudatio. Der Jury gehören Vertreter aus Universitäten und Unternehmen aus Österreich, Deutschland und der Schweiz sowie BMÖ-Geschäftsführer Heinz Pechek an.

### **Ebenfalls geehrt**

Anerkennungspreise übergab der BMÖ an die **Welser Profile Austria GmbH** (Ybbsitz; Produzent hochwertiger Sonderprofile und komplexer Baugruppen durch Rollformen von Stahl und Nichteisenmetallen) für das Projekt „*Digitalisierung des Investitionsmanagements (End2End)*“ sowie an **Heiko Diefenbach** von der Technischen Universität Darmstadt (Fachgebiet Produktion und Supply Chain Management) für seine Dissertation „*New solution approaches for optimization problems with combinatorial aspects in logistics management*“.

### **Fotogalerie Verleihung + Abschlussmeldung zum Österreichischen Einkaufsforum + Statements**

ab 09.10.2023 (12:00 Uhr) unter <https://bmoe.at/rueckblicke/>

Bei Fragen/Fotos vorab: [mustafi@bmoe.at](mailto:mustafi@bmoe.at), +43(0)1 367 93 52

Mehr zum Award unter: <https://bmoe.at/austrian-supply-excellence-award/>

**Veranstaltung:****ÖSTERREICHISCHES EINKAUFSFORUM 2023**

Der Einkauf im Spannungsbogen Digitalisierung und volatiler Lieferketten – Was der Einkauf zur Wertsteigerung und Kostensenkung im globalen Umfeld beitragen kann“

**05.-06.10.2023, Haus der Industrie, Wien**

**Rückfragen und Kontakt:**

BMÖ - Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik in Österreich  
Liechtensteinstraße 35, 1090 Wien

Mail: [sekretariat@bmoe.at](mailto:sekretariat@bmoe.at)

Telefon: +43(0)1 367 93 52

[www.bmoe.at](http://www.bmoe.at)