

Ranshofen, 18.11.2022

AMAG setzt Impulse für Radfahren, und das sicher

- **Verlosung von zwei E-Bikes aus der Region sowie 150 Fahrradhelmen**
- **Inbetriebnahme des neuen Fahrrad- und Fußgängerübergangs steht unmittelbar bevor**

Die AMAG setzt im Rahmen ihrer Nachhaltigkeitsstrategie im Bereich der Mobilität verstärkt auf das Thema Radfahren. Als Anreiz dafür wurden kürzlich zwei E-Bikes sowie 150 Fahrradhelme für sicheres Radfahren unter allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern verlost. Große Freude herrschte bei den **beiden Gewinnern** der **E-Bikes**, die am selben Tag noch mit der Trophäe den Heimweg antraten. Ebenso wurden zwischenzeitlich die **150 Fahrradhelme** an die neuen Besitzerinnen und Besitzer übergeben.

Ein wesentlicher Beitrag für die Sicherheit am Standort Ranshofen wurde mit dem Ausbau des AMAG **internen Radwegnetzes** geleistet. Mit dem neuen **Fahrrad- und Fußgängerübergang** wird dieses an das übergeordnete Radwegenetz angebunden und ein sicheres Überqueren der stark befahrenen Landesstrasse vor den Toren der AMAG ermöglicht. Die Bauarbeiten für den neuen Übergang gehen in das Finale. Die Inbetriebnahme erfolgt noch im November.



Bild 1: Die AMAG-Mitarbeiter Thomas Bachleitner (li.) und Michael Makovicka bei der Übergabe ihrer gewonnenen E-Bikes durch Technikvorstand Helmut Kaufmann, Gerald Mayer, Vorstandsvorsitzender und Vertriebsvorstand Victor Breguncci (Mitte, v.l.) (©AMAG)



Bild 2: Die beiden Gewinner nahmen mit ihren Preisen, den E-Bikes und Fahrradhelmen, sofort nach der Übergabe „volle“ Fahrt auf. (©AMAG)

Über die AMAG Gruppe

Die AMAG ist ein führender österreichischer Premiumanbieter von qualitativ hochwertigen Aluminiumguss- und -walzprodukten, die in verschiedensten Industrien wie der Flugzeug-, Automobil-, Sportartikel-, Beleuchtungs-, Maschinenbau-, Bau- und Verpackungsindustrie eingesetzt werden. In der kanadischen Elektrolyse Alouette, an der die AMAG mit 20 Prozent beteiligt ist, wird hochwertiges Primäraluminium mit vorbildlicher Ökobilanz produziert. Im Bereich AMAG components, mit Stammsitz in Übersee am Chiemsee, sind die Kompetenz und jahrelange Erfahrung in der Herstellung von einbaufertigen Metallteilen für die Luft- und Raumfahrtindustrie gebündelt.

Rückfragehinweis

Leopold Pöcksteiner
Leitung Konzernkommunikation
AMAG Austria Metall AG
Lamprechtshausenerstraße 61
5282 Ranshofen, Austria
Tel.: +43 (0) 7722-801-2205
Email: publicrelations@amag.at
Website: www.amag.at

Folgen Sie uns auf [facebook](#), [LinkedIn](#), [YouTube](#), [Instagram](#)

Hinweis

Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Prognosen, Planungen und zukunftsbezogenen Einschätzungen und Aussagen wurden auf Basis aller der AMAG zum gegenwärtigen Zeitpunkt zur Verfügung stehenden Informationen getroffen. Sollten die den Prognosen zugrunde liegenden Annahmen nicht eintreffen, Zielsetzungen nicht erreicht werden oder Risiken eintreten, so können die tatsächlichen Ergebnisse von den zurzeit erwarteten Ergebnissen abweichen. Wir übernehmen keine Verpflichtung, solche Prognosen angesichts neuer Informationen oder künftiger Ereignisse weiterzuentwickeln.

Diese Veröffentlichung wurde mit der größtmöglichen Sorgfalt erstellt und die Daten überprüft. Rundungs-, Übermittlungs- oder Druckfehler können dennoch nicht ausgeschlossen werden. Diese Veröffentlichung ist auch in englischer Sprache verfügbar, wobei in Zweifelsfällen die deutschsprachige Version maßgeblich ist.