

# Wattaul feiert „WEITERGANG“

**Jahresfest** | Am Wochenende lud das führende Transport- und Logistikunternehmen zur Eröffnung seines Zubaus am Firmensitz in Pöchlarn ein. Büro, Werkstatt und Lager sind jetzt doppelt so groß!

**PÖCHLARN** | Unter dem Motto „WEITERGANG“ feierte das Transport- & Logistikunternehmen Wattaul am Wochenende seinen Firmenzubau in Pöchlarn. „Wir haben uns verdoppelt“, verkündete Geschäftsführer Jochen Wattaul am Samstag vor mehr als 200 Geschäftspartnern, Kunden, Freunden und Mitarbeitern. Nur sieben Monate hat es gebraucht, um auf einer Erweiterungsfläche von 5.000 m<sup>2</sup> Werkstatt, Lager und Büro den Anforderungen des dynamischen Firmenwachstums anzupassen.

Im Laufe des von Max Mayerhofer moderierten Abends würdigte Landesrat Karl Wilfing in Vertretung von Landeshauptmann Erwin Pröll die Leistungen des Familienbetriebes, der mit über 300 Mitarbeitern und mehr als 250 Fahrzeugen als Nahverkehrs-Spezialist auf Er-



**Links:** Große Freude bei der Wattaul-Eröffnung: Landesrat Karl Wilfing und Geschäftsführer Jochen Wattaul.

**Rechts:** Mitarbeiterfeier mit Landesrat Karl Wilfing und WKNÖ-Bezirksstellenleiter Andreas Nunzer.

folgskurs ist. Gleichzeitig dankte Jochen Wattaul seinem Team für den großen Einsatz und überreichte Rifet Fejzic, Georg Ursu, Rene Glinz und Josef Neugschwentner für deren 10-jährige Firmentreue Anerkennungsgeschenke.

Höhepunkt im Programm, das schon am Nachmittag mit Betriebsführungen begann, war der Auftritt von Stargast Manuel Horeth, der mit seiner Mentalshow für Staunen sorgte.

Abgeschlossen wurde das Wattaul-Fest mit einem Frühstück am Sonntag, zu dem die Mitarbeiter mit Familie und Freunden eingeladen waren. Für sie gab es zünftige Kulinarik, Unterhaltung mit der Marktmusikkapelle Petzenkirchen-Bergland, eine Kinder-Hüpfburg und Betriebsführungen.

Alles über die Firma Wattaul und den Zubau in Pöchlarn lesen Sie nächste Woche in einer großen NÖN-Beilage. Werbung



Stargast des Abends war Mentalist Manuel Horeth.

Fotos: Wattaul/Hinterramskogler