



## Medien-Information

### InnoTrans 2024:

## PJM präsentiert sich erstmals mit 4 Unternehmen in Berlin PJM-Unternehmen im Verbund bieten Gesamt-Expertise in der Zulassung von Schienenfahrzeugen

*Graz, September 2024:* Der österreichische Systemspezialist für Schienenverkehr wird den „stärksten“ Messeauftritt seit der Unternehmensgründung zeigen. Erstmals werden 4 Unternehmen ihre Kompetenzbereiche und Neuheiten präsentieren. Mit den 4 Geschäftsfeldern ist PJM nun ein starker Partner im gesamten Lebenszyklus eines Schienenfahrzeugs und kann sämtliche Aufgabenstellungen rund um die Zulassung von Schienenfahrzeugen im Verbund übernehmen. Der Bogen umspannt die Beratung von der ersten Idee sowie Zulassungsmanagement von PJ Motion, Engineering und Fahrzeugtestungen von PJ Messtechnik und die Leistungen als Inspektionsstelle von RCC. Ergänzt wird das Portfolio um die digitalen

Anwendungen für Güterzüge wie Automatische Bremsprobe oder umfangreichsten Smart Train Funktionen, die zurzeit am Güterwagensektor verfügbar sind. „Durch organisches, nachhaltiges Wachstum und den laufenden Ausbau von Infrastruktur und Fachbereichen hat sich PJM zu einer fixen Größe in der Bahnbranche entwickelt. Das zeigt sich unter anderem daran, dass im Bereich Fahrzeugprüfungen und Engineering größere Projektvolumen beauftragt werden“, fasst Martin Joch, CEO von PJ Messtechnik zusammen. Fahrt aufgenommen haben auch die Automatische Bremsprobe und die Smart-Train Funktionalitäten: „Unser Bremsprobe-System ist für große EVU, kleinere Privatbahnen aber auch Wagenhalter von großem Interesse, da die automatische

Anwendung mehrere wesentliche Probleme löst. Die Zugvorbereitung wird verkürzt und der Fachkräftemangel sowie die fortschreitenden Kosten durch höhere Personalausgaben und Inflation werden deutlich abgefedert. Das System spart Zeit und Kosten und schafft Effizienz – das alles wird dringend benötigt im Bahntransport“, sagt Günther Petschnig, CEO von PJ Monitoring.

PJ Motion ist das jüngste Unternehmen im PJM-Verband, hat sich aber bereits nach 1 Jahr zu einem renommierten Partner vor allem im Zulassungsmanagement etabliert. „Der Fokus bei unseren Projekten ist klar das Zulassungsmanagement. Unser Know-how zum 4. Eisenbahnpaket ist sehr gefragt, weil wir Komplexität herausnehmen und eine sachliche Entscheidungshilfe hinsichtlich technischer und wirtschaftlicher Herausforderungen geben können“, sagt Thomas Hofer, CEO von PJ Motion.

### **PJ Messtechnik**

- Akkreditierte Prüfstelle ISO/IEC 17025, Prüfbereiche: Fahrtechnik, Festigkeit, Bremse, Akustik, Aerodynamik, Pantograph (neuer Prüfbereich)
- Engineering / Konstruktion CAD, Berechnung FEM, Simulation MKS / Zertifizierung AAR WABL Committee
- Entwicklung & Serienfertigung Messradsätze
- Autonome Messsysteme für Schienenfahrzeuge und Infrastruktur

### **PJ Monitoring**

- Digitaler Schienengüterverkehr
- Digitales Gesamtsystem WaggonTracker
- Automatische Bremsprobe & Ladegewichtsüberwachung
- Smart Train & intelligentester Güterzug Europas

### **PJ Motion GmbH**

- Zulassungsmanagement nach dem 4. Eisenbahnpaket
- Projektmanagement / Technisches Projektmanagement
- Angebots- und Ausschreibungsunterstützung
- Machbarkeitsstudien
- ECM Einführung
- Asset Management

### **RCC Railway Competence & Certification GmbH**

- Benannte Stelle Interoperabilität (Notified Body) NB 2697
- Unabhängige Sicherheitsbewertungsstelle (Assessment Body) AT/35/0122/0400
- Bestimmte Stelle für Österreich (Designated Body) ID 2021-0.881.187
- ECM-Zertifizierungsstelle EIN: AT/30/0421/0001

### **PJM auf der InnoTrans:**

City Cube/ Halle A / 220

Außerdem wird die automatische Bremsprobe bzw. das WaggonTracker-System im Freigelände auf verschiedenen Güterwägen präsentiert:

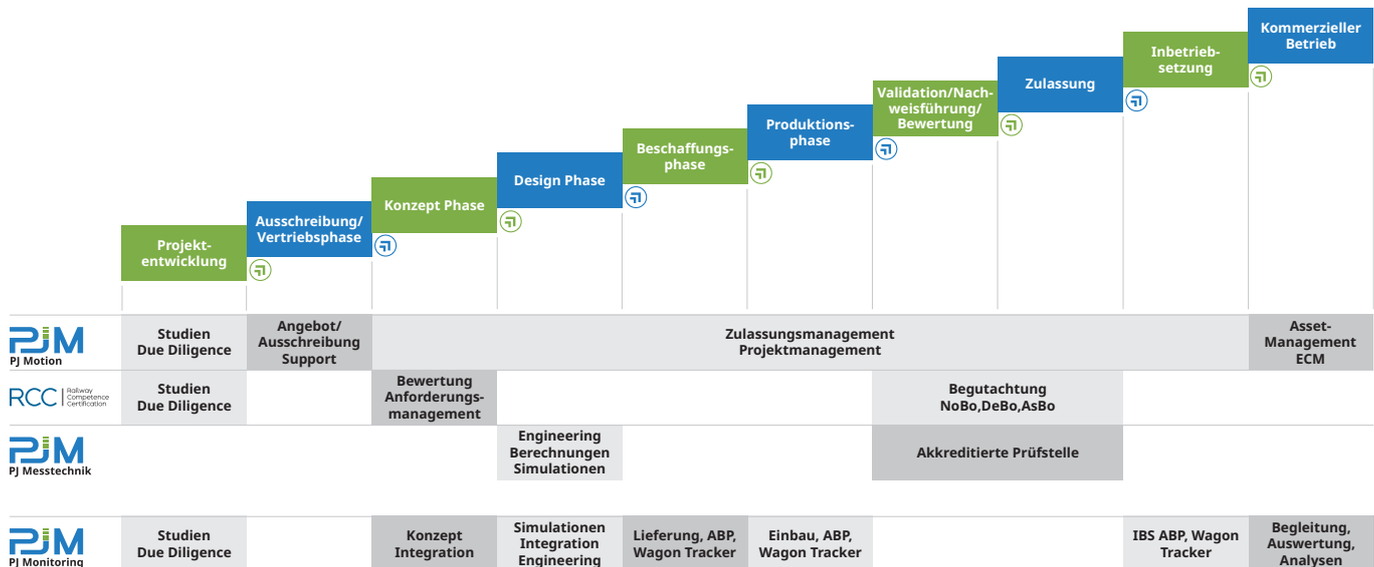
- TATRAVAGÓNKA a.s., T4 / 60
- Load Monitoring System: TransAnt GmbH, T8 / 60
- WaggonTracker System: Erciyas Rail Raylı Ulaşım Araçları San. A.Ş: T2 / 17

### **Rückfragehinweis:**

#### **Birgit Rami-Jauk**

rami@pjm.co.at

Head of Corporate Communications



Die Unternehmen der PJM-Gruppe haben Know-how über den gesamten Lebenszyklus eines Schienenfahrzeugs.  
Credit: PJM, honorarfrei



Weltweite Fahrzeugtests und Messradsätze von der akkreditierten Prüfstelle ISO /IEC 17025, unter anderem für den Servicejet der ÖBB Infra. Weitere Kompetenzen im PJM-Verbund: Engineering, Zulassungsmanagement nach dem 4. Eisenbahnpaket, Inspektionsstelle sowie digitaler Schienengüterverkehr.

Credit: Manuel Hanschitz, honorarfrei