

Marcus Ebert verstärkt die Geschäftsführung der Teutoburger Wald Eisenbahn

RDC Deutschland-Gruppe stärkt sich für das Reaktivierungsprojekt

Hamburg / Gütersloh, 10. Dezember 2024 – Ein Monat nach Übernahme der Teutoburger Wald Eisenbahn GmbH und Farge-Vegesacker Eisenbahn-Gesellschaft mbH bestellt die RDC Deutschland-Gruppe Marcus Ebert zum Geschäftsführer. Der 41-jährige Jurist stieg bereits am 1. November als General Counsel bei der RDC Deutschland ein und verfügt über eine umfangreiche Expertise in der Bahnbranche. Er war seit 2012 innerhalb des Deutsche Bahn-Konzerns in verschiedenen Führungspositionen im nationalen sowie internationalen Markt tätig. Unter anderem verantwortete er Schienenprojekte in den Vereinigten Arabischen Emiraten und Katar. Mit Henrik Wilkening bildet Ebert seit dem 1. Dezember 2024 das Geschäftsführungsduo. Seine juristischen sowie betrieblichen Kompetenzen reichen von Schienenprojektentwicklung über strategische Infrastrukturprivatisierung und integrierte Mobilität; insbesondere im Hinblick auf das Reaktivierungsprojekt Harsewinkel-Gütersloh-Verl bringt Marcus Ebert umfangreiche Kenntnisse mit. „Wir freuen uns, mit Marcus Ebert einen erfahrenen Branchenkenner und Experten im Team willkommen zu heißen“, sagt Dr. Markus Hunkel, Chief Executive Officer, RDC Deutschland.

Über die RDC Deutschland Gruppe

Die RDC Deutschland Gruppe (www.rdc-deutschland.de) ist mit rund 400 Mitarbeiter*innen als eine führende Privatbahn in Schleswig-Holstein und im deutschen und europäischen Nachtzugverkehr aktiv. Sie gehört zur Railroad Development Corporation (RDC), einem mittelständischen Eisenbahn-Familienunternehmen aus Pittsburgh/USA. Zur Unternehmensgruppe gehören die RDC AUTOZUG Sylt GmbH (Sitz Westerland), die Norddeutsche Eisenbahn Niebüll GmbH (Sitz Niebüll), die RDC Asset GmbH (Sitz Hamburg), die RDC Deutschland GmbH (Sitz Hamburg), die FVE Farge-Vegesacker Eisenbahn GmbH (Sitz Bremen), TWE Teutoburger Wald Eisenbahn GmbH (Sitz Gütersloh) sowie die BTE BahnTouristikExpress GmbH (Sitz Nürnberg).