



Presseinformation

Bahntechnik zum Anfassen

DB eröffnet Technologiepark in Mühldorf

(Mühldorf, 14. September 2023) Heute eröffneten Klaus-Dieter Josel, Konzernbevollmächtigter der Deutschen Bahn in Bayern und Alexander Pawlik, Gesamtprojektleiter der ABS 38 der DB Netz AG zusammen mit Michael Hetzl, Erster Bürgermeister von Mühldorf den neuen Technologiepark in Mühldorf. Direkt neben dem InfoCenter der ABS 38 steht die Freifläche mit Exponaten aus dem Bereich Bahntechnik interessierten Besucherinnen und Besuchern ganzjährig zur Verfügung. Das Gemeinschaftsprojekt der Deutschen Bahn, regionaler Herstellerfirmen für Bahntechnik sowie der Stadt Mühldorf wird von der Europäischen Union gefördert.

Nach dem Motto „Bahntechnologie zum Anfassen“ stehen unter anderem ein modernes Bahnübergangssystem bestehend aus Gleisen, Schotter und integrierten Schallschutzelementen wie Schienenstegdämpfern zur Verfügung. Außerdem werden neue Werkstoffe wie glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK) und Gummi sowie Technologien gezeigt, die bei der DB schon bundesweit eingesetzt werden.

Im Hinblick auf den Ausbau und die Elektrifizierung der Bahnstrecken München-Mühldorf-Freilassing bzw. Burghausen-(ABS 38) können interessierte Bürger und Kommunen nun sich vor Ort ein Bild machen. Im Rahmen des Bahnausbaus wird an vielen Stellen erstmals ein Lärmschutz errichtet werden.

Moderne und innovative Schallschutztechnik zeigt die DB an insgesamt zehn verschiedenen gestalteten Exponaten aus unterschiedlichen Materialien (Aluminium, Beton, Holzfaserbeton und Glaselemente). Ebenfalls sind beispielhaft ein Durchlass für Kleintiere wie Eidechsen sowie verschiedenen Gestaltungsmöglichkeiten der Lärmschutzwände dargestellt. Eine Lärmschutzwand ziert das Mühldorfer Stadtwappen eine zweite die Stadt Mühldorf am Inn als Foliendruck.



Anton Knapp
Sprecher Großprojekte Bayern
Tel. +49 89 1308 1512
anton.knapp
@deutschebahn.com
www.deutschebahn.com/presse
twitter.com/DB_Presse