

Koordinaten- und Bezugssysteme im praktischen Alltag bei den ÖBB

Zusammenfassung

Der Beitrag gibt einen Überblick über die bei den Österreichischen Bundesbahnen (ÖBB) derzeit verwendeten Koordinatensysteme. Die verschiedenen Formen der im Bahnbau üblichen Mess- und Vermessungsverfahren werden kurz – mit ihrem Bezug zu den jeweiligen Festpunkten - vorgestellt.



Dr. Thomas Weinold

geb.	Österreich, 1962
1982-1984	1. Studienabschnitt Vermessungswesen, Uni Innsbruck
1984-1989	2. Studienabschnitt Vermessungswesen, TU Graz
seit 1989	Universitätsassistent Uni Innsbruck, Arbeitsbereich für Vermessung und Geoinformation