
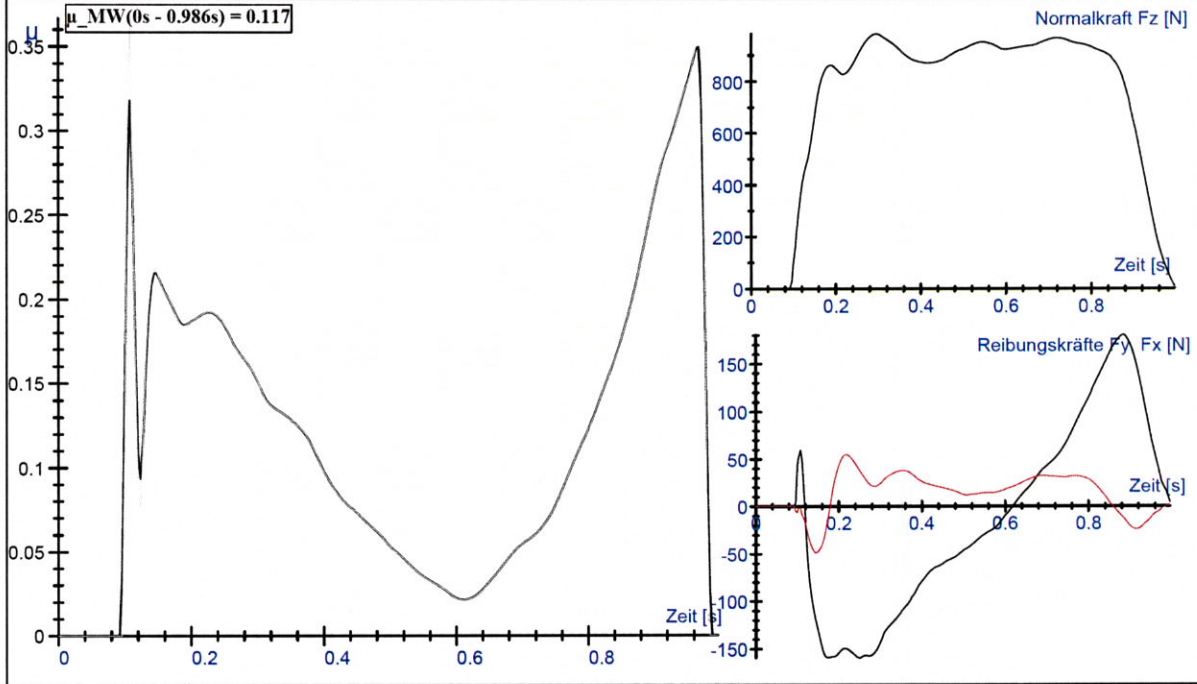



Ganguntersuchung auf dem Laufsteg, Anforderungsquotient Q_A

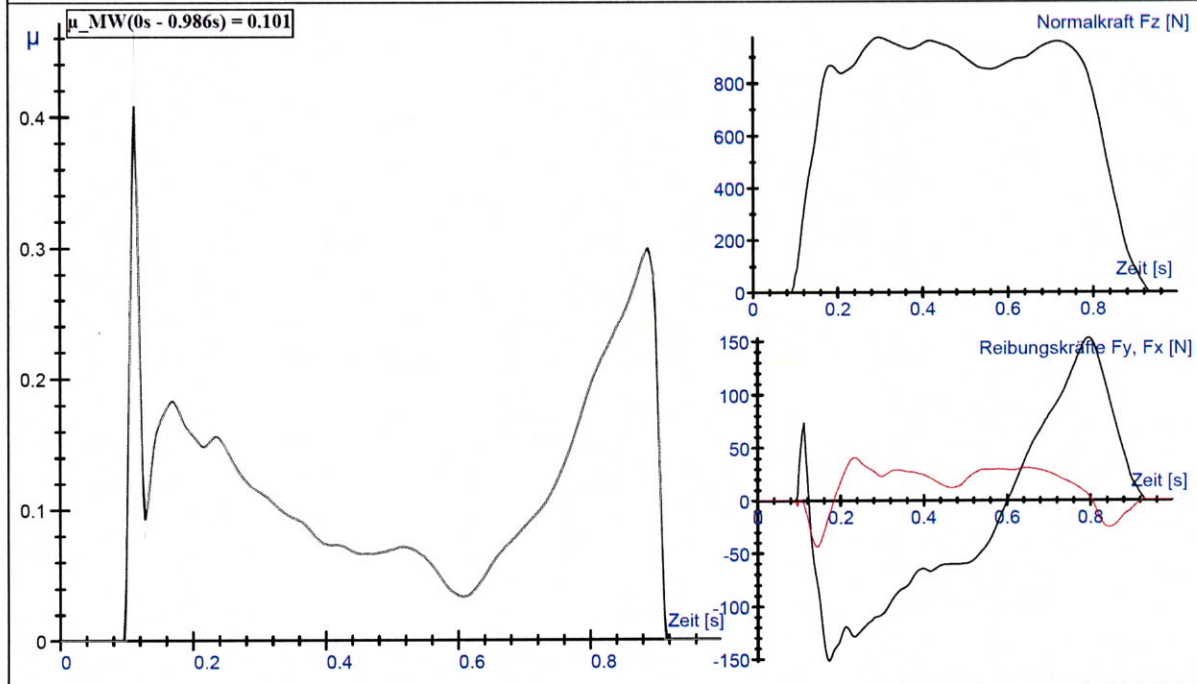
	BERGISCHE UNIVERSITÄT WUPPERTAL Sicherheitstechnik / Arbeitssicherheit Labor für Tribologie	Versuch: Buxbaum M. 9.8.1947	buxbaum.dat Versuch 1
		Bodenbelag: Kunststoffboden	15.12.2014; 12:29
		Schuh/Sohle: MB-Sohle	Temperatur/Feuchte: °C; %
		Zwischenmittel: keines	Sonstiges: trocken

Ermittlung des Reibungskoeffizienten mit der Kistler-Kraftmessplattform



	BERGISCHE UNIVERSITÄT WUPPERTAL Sicherheitstechnik / Arbeitssicherheit Labor für Tribologie	Versuch: Buxbaum M. 9.8.1947	buxbaum2.dat Versuch 2
		Bodenbelag: Kunststoffboden	15.12.2014; 12:32
		Schuh/Sohle: MB-Sohle	Temperatur/Feuchte: °C; %
		Zwischenmittel: keines	Sonstiges: trocken

Ermittlung des Reibungskoeffizienten mit der Kistler-Kraftmessplattform





Ermittlung des Reibungskoeffizienten mit der Kistler-Kraftmessplattform

