

Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Dienstag, den 29.10.2024 um 01:15 Uhr

für das Gebiet: Kreis Schmalkalden-Meiningen 400-600 m

beteiligte Stationen: Dolmar, Oberhof, Suhl, Eussenhausen-Schanz

Vorhersage für die nächsten 24 Stunden

Temperatur	Lufttemperatur 2m	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	
	Max		11	11	10	10	10	11	11	12	13	13	13	14	13	12	12	11	11	11	11	10	10	10	10	10
Mittel		10	10	10	10	10	10	11	12	12	13	13	13	12	12	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	
Min		10	10	10	10	10	10	11	11	12	12	12	13	12	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	
Belagstemperatur	Belagstemperatur																									
	Max	12	11	11	11	11	12	13	15	16	16	16	16	14	13	12	12	11	11	11	11	11	11	10	10	10
	Mittel	11	11	11	10	10	11	13	14	16	16	16	16	14	13	12	12	11	11	11	11	11	10	10	10	10
	Min	10	10	10	10	10	11	13	14	15	16	16	15	14	13	12	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10

Niederschlag	Regen (mm)	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03
	Max		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mittel		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Schnee (cm)	Schnee (cm)																								
	Max	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mittel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Min	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Straße	Belag	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03
	feucht/nass	X	X	X	X	X																			
	Schnee																								
	Reif																								
	überfrierende Nässe																								
	Glatteis																								

Vorhersage für unbehandelte Straßen