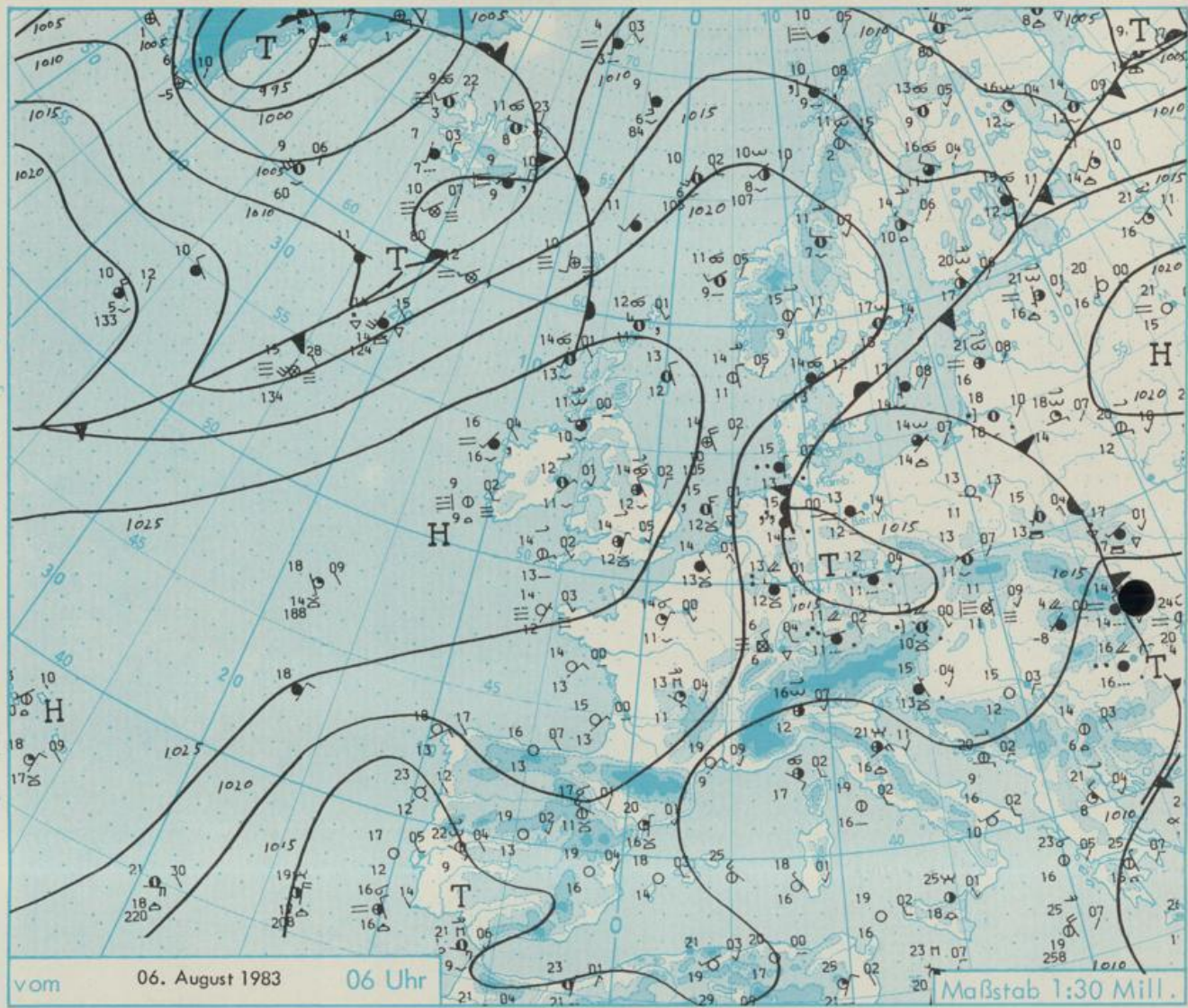


Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

- Erläuterungen**
- Schemo einer Stations-
eintragung mit Beispielen
- 6 11 12 3 2 5
4 12 3 3 2 5
7 9 5 5 5
- Gesamtbewertung**
in Achtein $\ominus = 4/8$
 - Windrichtung**
in 360 Grad-Einteilung
Wind aus Ost (E)
gleich 90° mit 15 Knoten
 - Windgeschwindigkeit**
in Knoten (1 Kn = 1,852 km/h)
halbe Feder = 5 Knoten
ganze Feder = 10 Knoten usw.
West, 5 Knoten
 - Gegenwärtiges Wetter**
☁ Niesel ☁ Regen * Schnee
☁ Schauer ☁ Gewitter
☁ Nebel ☁ Dunst
☁ Hagel ☁ Schneestreiben
je nach Intensität mehrere
Symbole bei * * *
 - Wetterverlauf** von 01-07 h
+ = 1 * * * ∇ R
 - Lufttemperatur** in ganzen
Grad Celsius in 2 m Höhe
über Grund, Minus 2°C = -2°C
 - Taupunkttemperatur**
wie 6.
 - Wassertemperatur**
in zehntel Grad Celsius
 - Tiefe Wolken**
unterhalb 2500 m
☁ Cumulus --- Stratus
 - Mittelhohe Wolken**
zwischen 2500 und ca 6000 m
☁ Altopcumulus
☁ Altostratus
 - Hohe Wolken**
oberhalb 6000 m
☁ Cirrus ☁ Cirrostratus
 - Betrag und Art der 3-stün-
digen Luftdruckänderung**
12 = 12 zehntel Millibar,
erst gestiegen, dann
gleichgeblieben
- Fronten mit Erwärmung, Ab-
kühlung a) am Boden**
☁ Warmfront
☁ Kaltfront
☁ Okklusion
b) in der Höhe
☁ Konvergenzlinie
Linien gleichen
Luftdruckes =
Isobaren



Wetterlage für Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland, Baden Württemberg, Nordbayern und Südbayern

Das Tief über der DDR beeinflusst mit seinem ausgeprägten Niederschlagsfeld am Samstag den größten Teil Deutschlands. Sein Ausläufer schwenkt nach Südosten, unterstützt von einer nördlichen bis nordöstlichen Bodenwindkomponente in Norddeutschland. Der Keil eines Hochs über dem Atlantik weitet sich nach Skandinavien hin aus, so daß im weiteren Verlauf nicht mehr ganz so kühle Luft nach Deutschland gelangt.

W E T T E R M E L D U N G E N V O M 6. AUGUST 1983 06 UHR

STATION	HOEHE N N	WETTER	WIND IN KM/H	T E M P E R A T U R (GRAD CELSIUS)					SONNEN- SCHEIN VORTAG IN STD.	NIEDER- SCHLAG 24 STG. IN MM	SCHNEE- HOEHE IN CM	
				IN 2 MTR.	TAU- PUNKT	MAXIM. VORTAG	MITTEL VORTAG	TIEFSTWERT DER NACHT 2 MTR. BODEN				
BERLIN	50	BEDECKT	ENE 9	13	12	14	13.6	13	13		24	
SCHLESWIG	43	REGEN	N 9	15	13	22	17.8	15	15	10.1	0.0	
HELGOLAND	4	BEDECKT	N 35	15	14	17	15.2	15	14	5.8	0.4	
EMDEN	5	BEDECKT	N 13	16	11	19	15.8	15	14	4.2	1	
HAMBURG	16	BEDECKT	NNE 9	16	15	21	17.0	15	14	5.3	4	
BREMEN	3	SPRUEHREGEN	N 22	14	14	18	15.7	15	15	2.3	5	
LUECHOW	17	BEDECKT	ENE 7	15	14	17	14.0	14	12		14	
OSNABRUECK	95	SPRUEHREGEN	NW 9	13	12	17	14.2	13	12	0.3	2	
HANNOVER	56	SPRUEHREGEN	NNW 15	15	14	18	14.7	13	13	1.0	26	
ESSEN	154	BEDECKT	WNW 13	13	12	18	14.5	13	12	1.1	2	
AACHEN	202	SPRUEHREGEN	NNW 7	12	12	17	14.4	12	12	0.2	0.8	
KOELN-BONN	91	SPRUEHREGEN	NW 19	14	12	19	14.9	13	12	0.3	0.6	
KAHLER ASTEN	839	REGEN	NW 39	8	8	10	8.6	8	8	0.1	22	
KASSEL	231	REGEN	NNW 19	13	12	15	13.7	12	12		9	
GIESSEN	186	REGEN	W 15	12	12	18	14.6	12	12		10	
BAD HERSFELD	212	REGEN	W 6	12	12	15	13.4	12	12		15	
WASSERKUPPE	921	SPRUEHREGEN	NNW 26	8	8	9	8.4	8	8		27	
KL.FELDBERG/TS.	805	REGEN	NNW 20	8	8	11	9.5	8	8		9	
FRANKFURT/FLGH.	111	REGEN	W 11	13	12	18	15.4	13	12	0.1	5	
OFFENBACH/MAIN	98	REGEN	W 13	12	12	17	15.3	12	X		0.4	
DARMSTADT	108	REGEN	WSW 4	13	13	19	15.9	13	13		3	
NUERBURG	627	REGEN	NNW 13	9	9	13	11.0	9	9	1.1	2	
KOBLENZ	96	REGEN	NNW 11	14	12	18	16.0	14	X		2	
BAD MARIENBERG	547	REGEN	NW 17	10	10	14	11.6	10	9	0.4	10	
TRIER PETRISBG.	265	BEDECKT	NNW 6	13	11	19	16.1	12	12	0.9	0.1	
DEUSELBACH	480	BEDECKT	WNW 17	10	10	16	13.6	10	10	0.6	0.5	
WEINBIET	553	BEDECKT	WNW 31	10	9	16	12.1	10	90	0.5	0.4	
THOLEY	396	BEDECKT	W 6	12	10	18	14.7	11	10	0.6	0.1	
SAARBRUECKEN	322	BEDECKT	WNW 7	12	10	19	15.0	12	11	2.4	0.3	
OEHRINGEN	276	REGEN	W 9	12	12	18	14.3	12	12		2	
STUTTGART	286	SPRUEHREGEN	W 7	13	11	18	14.9	13	X	0.7	1	
STUTTGART-ECHT.	396	REGEN	WNW 15	13	11	17	14.0	13	11	X	1	
STOETTEN	734	REGEN	W 20	9	9	13	10.7	9	9		10	
FREUDENSTADT	797	SPRUEHREGEN	WNW 6	9	8	14	11.0	9	9	2.1	0.7	
KLIPPENECK	973	IN WOLKEN	WNW 4	8	8	13	10.2	8	8	1.2	3	
ULM	522	REGEN	W 4	11	10	16	13.1	11	11	0.5	1	
MANNHEIM	96	REGEN	NW 9	14	12	20	16.4	14	13	0.7	1	
KARLSRUHE	112	SCHAUER	STILL	14	11	21	16.2	14	14	0.5	0.1	
FREIBURG	269	BEDECKT	SW 6	14	12	19	16.2	13	13	0.8	0.4	
FELDBERG/SCHW.	1486	IN WOLKEN	NNW 15	6	6	8	6.2	5	5	0.7	3	
KONSTANZ	443	REGEN	WNW 7	12	11	19	14.8	12	12	0.2	3	
WUERZBURG	268	REGEN	WNW 6	12	11	16	14.0	12	12		7	
BAD KISSINGEN	262	REGEN	S 7	12	11	15	13.1	11	12		11	
BAMBERG	239	REGEN	SW 6	12	11	15	13.0	12	11			
COBURG	337	REGEN	SW 11	11	11	13	12.3	11	11		27	
HOF	567	SPRUEHREGEN	WSW 13	10	10	11	10.2	10	10		21	
NUERNBERG/FLGH.	319	REGEN	W 11	12	11	15	12.6	12	11		19	
WEIDEN	438	REGEN	WSW 7	11	10	12	11.2	11	11		15	
WEISSENBURG/BAY	422	REGEN	W 7	11	11	14	12.7	11	11		18	
REGENSBURG	366	REGEN	WSW 7	12	11	14	12.1	12	11		9	
AUERBURG	461	REGEN	W 13	11	11	16	12.6	11	12	0.6	8	
MUEHLEN-RIEM	530	REGEN	W 13	11	11	15	12.2	11	11	0.6	12	
MUEHLDOEF	401	REGEN	WSW 7	12	11	16	12.6	11	11		7	
PASSAU	409	SPRUEHREGEN	W 9	12	12	15	11.8	9	10		13	
GR.ARBER	1445	IN WOLKEN	WNW 22	5	5	6	4.8	4	X		31	
KEMPTEN	705	BEDECKT	W 7	11	9	14	11.6	10	10	0.1	3	
OBERSTDORF	810	REGEN	S 2	10	9	12	10.6	9	9		6	
GARMISCH-PARTK.	719	REGEN	STILL	10	10	15	10.6	9	9	0.1	14	
ZUGSPITZE	2960	SCHNEEFALL	NNW 26	-3	-3	-2	-2.0	-3	X		31	
HOHENPEISSENBG.	977	REGEN	WNW 15	9	9	11	8.6	8	8	0.2	16	110
WENDELSTEIN	1832	REGEN	W 35	3	3	4	2.6	2	2		28	

A U S K U E N F T E U N D B E R A T U N G E N E R T E I L E N :

LAND HESSEN WETTERAMT FRANKFURT FRANKFURTER STR. 135 6050 OFFENBACH/MAIN TEL. (0611) 8092 634/549	LAND BADEN-WUERTTEMBERG (OST) WETTERAMT STUTTGART ALEXANDERSTR. 112 7000 STUTTGART 1 TEL. (0711) 247351	LAND BAYERN (NORD) WETTERAMT NUERNBERG FLUGHAFENSTR. 100 8500 NUERNBERG TEL. (0911) 525001
LAND RHEINLAND-PFALZ/SAARLAND WETTERAMT TRIER PETRISBERG 5500 TRIER TEL. (0651) 45045	LAND BADEN-WUERTTEMBERG (WEST) WETTERAMT FREIBURG STEFAN-MEIER-STR. 4 7800 FREIBURG 1 TEL. (0761) 273057	LAND BAYERN (SUED) WETTERAMT MUENCHEN BAVARIARING 10/III 8000 MUENCHEN 2 TEL. (089) 530084-88

F E R N S P R E C H A N S A G E D I E N S T :

WAEHLE IM ORTSNETZ
 REISEWETTER/WINTERSPORT- ... RUF-NR. 11600 ODER 011600
 ALLGEMEINER WETTERBERICHT... RUF-NR. 1164 ODER 01164
 STRASSENZUSTANDSBERICHT RUF-NR. 1169 ODER 01169

ABWEICHENDE RUFNUMMERN BITTE DEM AMTLICHEN FERNSPRECHBUCH ENTNEHMEN.

STATION	BAROM. HOEHE	LUFTDR. IN MBAR BEZOGEN AUF N N	ERDBODEN-ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 06 UHR VORTAGS				EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 1. 8. - 10. 8.				
				10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	BEOBACHT.-ZEITRAUM	ABSOL. MAXIM.	DATUM	ABSOL. MINIM.	DATUM
SCHLESWIG	48	1016.4	FEUCHT	15.1	16.4	18.3	17.0	1947-1982	32.3	01.08.1948	6.4	10.08.1965
HAMBURG	16	1015.6	FEUCHT	15.0	16.2	19.3	16.8	1931-1982	34.8	03.08.1963	5.3	10.08.1965
BREMEN	5	1015.9	NASS	14.9	16.0	18.5	16.9	1890-1982	35.2	10.08.1975	5.6	10.08.1965
BERLIN	49	1014.9	FEUCHT	15.0	15.8	18.1	18.7	1909-1982	36.6	03.08.1943	7.1	02.08.1965
HANNOVER	54	1015.0	NASS	15.8	16.8	18.8	X	1936-1982	37.1	01.08.1943	5.6	02.08.1947
MUENSTER	71	1017.6	FEUCHT	15.4	16.8	19.0	19.3	1891-1982	35.4	02.08.1921	6.0	08.08.1903
KASSEL	233	1015.4	FEUCHT	15.4	17.4	19.5	18.8	1951-1982	35.2	03.08.1963	6.3	09.08.1953
AACHEN	205	1021.3	FEUCHT	17.7	18.5	19.6	19.0	1891-1982	35.4	10.08.1911	7.3	03.08.1908
HOF	568	1014.2	FEUCHT	12.6	13.7	16.1	16.4	1947-1982	32.4	03.08.1947	3.2	06.08.1956
BAD KISSINGEN	266	1015.7	FEUCHT	16.0	17.6	20.5	21.1	1946-1982	34.4	03.08.1947	5.2	06.08.1956
KL.FELDBERG/TS.	802	-	NASS	13.4	13.4	15.8	15.2	1936-1982	29.1	03.08.1943	4.6	01.08.1965
TRIER	273	1020.2	FEUCHT	18.8	20.0	21.1	20.4	1948-1982	34.1	04.08.1975	6.0	09.08.1962
NUERNBERG	312	1016.3	FEUCHT	14.9	16.2	19.0	19.6	1936-1982	36.1	03.08.1947	3.1	07.08.1942
KARLSRUHE	145	1019.2	FEUCHT	18.4	20.1	22.3	22.2	1876-1982	35.9	02.08.1921	5.2	07.08.1942
STUTTART-ECHT.	419	1018.6	FEUCHT	16.5	18.3	20.2	20.0	1900-1982	35.0	10.08.1923	4.6	07.08.1942
PASSAU	408	1016.0	NASS	15.1	16.9	19.3	18.6	1948-1982	34.0	09.08.1949	5.6	08.08.1953
MUENCHEN-RIEM	529	1017.3	FEUCHT	13.9	14.8	17.4	17.5	1940-1982	34.7	08.08.1949	4.8	08.08.1942
FREIBURG	300	1019.6	FEUCHT	16.9	18.4	20.7	20.0	1949-1982	35.4	08.08.1949	8.0	06.08.1967
HOHENPEISSENBG.	986	-	FEUCHT	11.3	12.7	15.8	16.3	1879-1982	30.7	08.08.1949	3.9	07.08.1888

AUSLAND

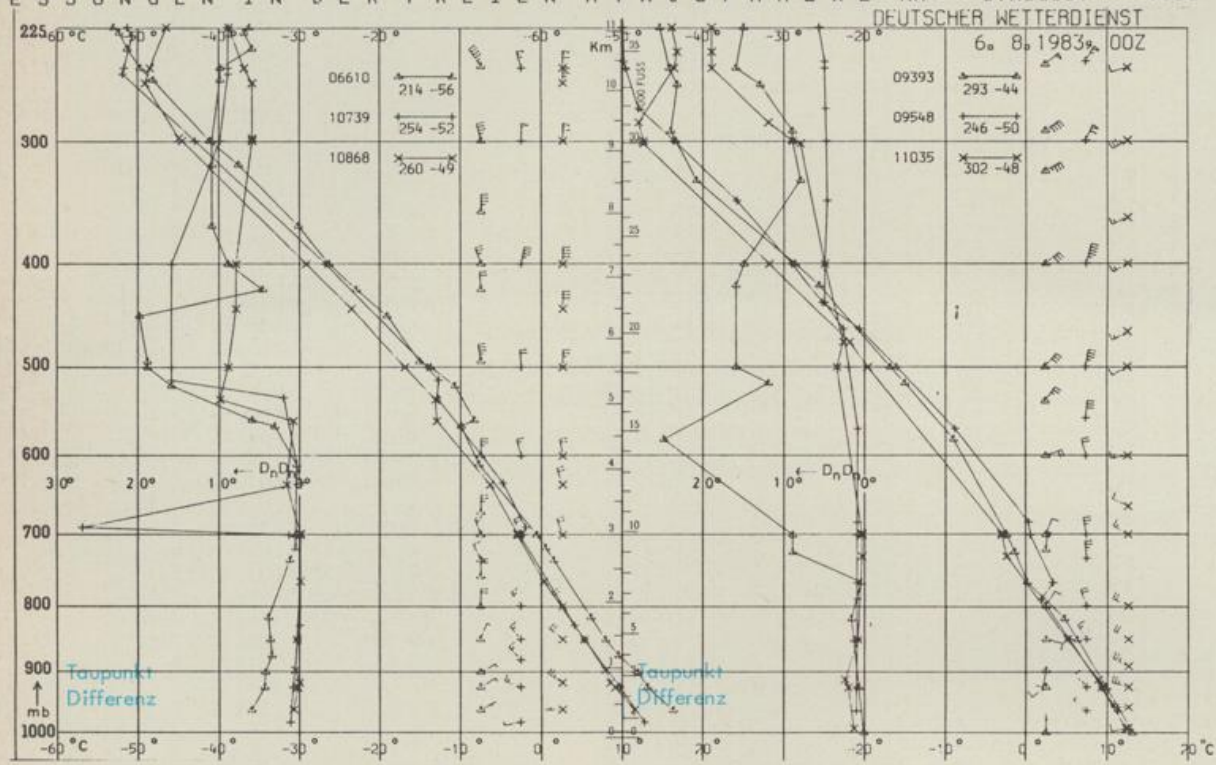
STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. 6 UHR	MAX VOR TAG	STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. 6 UHR	MAX VOR TAG	STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. 6 UHR	MAX VOR TAG			
REYKJAVIK	NEBEL	SSW	9	8	13	BARCELONA	HEITER	N	11	20	29	PRAG	REGEN	W	11	12	12
OSLO	HEITER	NNE	7	15	23	MADRID	WOLKENLOS	STILL	19	34		WARSAU	WOLKENLOS	ESE	7	13	19
STOCKHOLM	BEDECKT	NE	13	17	23	MALLORCA	WOLKENLOS	STILL	18	X		MOSKAU	WOLKENLOS	STILL	21	27	
HELSINKI	HEITER	NNW	13	20	28	LISSABON	WOLKENLOS	STILL	17	30		BELGRAD	WOLKENLOS	STILL	15	21	
KOPENHAGEN	HEITER	ESE	11	17	18	LAS PALMAS	WOLKIG	N	26	21	27	BUKAREST	REGEN	STILL	16	20	
AMSTERDAM	BEDECKT	N	22	15	21	ZUERICH	SPRUEHREGEN	S	2	13	19	ATHEN	HEITER	N	7	25	33
LONDON	WOLKIG	N	9	14	25	INNSBRUCK	REGEN	STILL	11	16		BOZEN	WOLKIG	STILL	16	27	
PARIS	HEITER	NNE	7	14	24	WIEN	BEDECKT	UML	7	12	20	ROM	HEITER	STILL	19	29	

ASTRONOMISCHE DATEN FUER DEN 7. AUGUST 1983

STATION	SONNE		MOND		STATION	SONNE		MOND	
	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR		AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR
FRANKFURT	04.02	19.00	01.42	18.34	NUERNBERG	03.54	18.48	01.35	18.22
FREIBURG	04.12	18.57	01.56	18.29	STUTTART	04.04	18.54	01.47	18.27
MUENCHEN	03.56	18.42	01.41	18.14	TRIER	04.11	19.07	01.47	18.39

MONDPHASE 1 TAG VOR NEUMOND

MESSUNGEN IN DER FREIEN ATMOSPHAERE AM 6. AUGUST 1983 00 UHR



KENN- STATION ZIFFER

- 06610 PAYERNE
- 10739 STUTTART
- 10868 MUENCHEN - OB.SCHLEISSHEIM
- 09393 LINDENBERG
- 09548 MEININGEN
- 11035 WIEN

BEMERKUNGEN :