



Saure Wochen, frohe Feste in Biefang



November 2012

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
			Allerheiligen 1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Kleine, aber wichtige Schilder am Sterkrader Straßenrand

Verkehrsschilder übermitteln uns jeden Tag Gebote, Verbote, Warnhinweise und verschiedenste wichtige Mitteilungen.

Sie sind aber wichtig, um das menschliche Verhalten untereinander zu regeln und zu steuern. Es können Gesetzsschilder sein im Straßenverkehr, Hinweisschilder für Straßenbenennungen, Warnschilder bei Gefahrenquellen oder Orientierungsschilder vielfältiger Art.

Am häufigsten sind die kleinen bunten Schilder, sichtbar angebracht, die aber kaum beachtet werden. Sie regeln unsere Versorgungsstrukturen unter der Erdoberfläche und werden erst enorm wichtig, wenn ihre Hinweise im Moment von Gefahren als dringende Information gebraucht werden.



Hydrantenschild für Wasserentnahme aus dem Ortswassernetz. Das "H" steht für ein Unterflur-Hydrant (unter dem Straßenniveau liegend). Hier kann Wasser entnommen werden für Baustellen, Feuerwehr u. s. w. Die "100" steht in diesem Falle für den Durchmesser der Leitung in Millimeter. Der Hydrant befindet sich 4,5 Meter rechts und 3,5 Meter vom Schild gerade weg gemessen.



Die Entfernungsangaben "T" gleichen sich auf allen Schildern.



Mit diesen blauen Schildern wird das System des Wasserleitungsnetzes geregelt. Sie geben wichtige Hinweise für schnelles Absperren bestimmter Strecken vom Wassernetz bei einem Rohrbruch oder wenn Hausanschlüsse installiert werden müssen.

Hinweise: AS=Anschlusschieber
 US=Umgehungsschieber
 KL=Klappe
 S =Schieber
 ES=Entlüftung
 VS=Ventil
 LH=Leitungshydrant

Grundfarben:
 Weiss mit roter Umrandung: Wasserentnahme
 Blau: Wasser, Sauerstoff und Stickstoff
 Gelb: Gas
 Weiß: Elektrokabel
 Braun: Pipeline für Oel (Industrieleitungen)



Gasleitungen der Energieversorgung Oberhausen
 Das Gesamt Gasnetz der EVO beträgt etwa 775 km zusammengesetzt aus
 470 km Niederdruckleitung
 55 km Hochdruckleitung
 250 km Hausanschlüsse
 Beschilderung:
 S=Schieber SH=Hochdruck
 E=Entlüfte SN=Niederdruck
 V=Ventil SA=Hausanschluss

Das Ferngasnetz der E.on Ruhrgas AG beträgt ständig wachsend zur Zeit etwa 11.600 km mit regelmäßigen MK=Messkontakten



E.on Ferngasleitung Ruhrgas



Erdkabel



Pipeline Rhein-Main-Rohrleitung



Pipeline Oel-Ruhrchemie im 60 km System Marl - Moers



500 km im Rhein-Ruhr-Gebiet



Rohöl Pipeline NWO 391 km Wilhelmshaven-Wesseling



Abwasser und Kabeltechnik der Ruhrkohle AG



Jedes Schildchen hat seine besondere Bedeutung

