

Die Bedeutung der Lichtzeichen

Der Schaft

Steigendes Licht – Temperatur steigend

Fallendes Licht – Temperatur fallend

Konstantes Licht – Temperatur gleich bleibend

Die Kugel

Blaues Licht – heiter bis wolkelig und trocken

Gelbes Licht – bedeckt bis bewölkt,
ohne Niederschlag

Weißes Licht – Niederschläge, Regen oder Schnee

Dauerlicht – beständige Wettertendenz

Blinkendes Licht – unbeständige Wettertendenz



Haben Sie Fragen zu diesem Thema? Wir informieren Sie gern.

Stand: 01/13

Unsere Wettersäule

Heiter bis wolkelig



Stadtwerke Aachen Aktiengesellschaft

Lombardenstraße 12 – 22

52070 Aachen

Tel. 0241 181-0

E-Mail: info@stawag.de

aachener-wetter.de

 **STAWAG**

Wissen, wie das Wetter morgen wird

Ändern können wir das Wetter leider nicht. Aber wir können Ihnen dabei helfen, sich auf das Wetter einzustellen: Ein Blick auf die Wettersäule der STAWAG gibt Ihnen eine verlässliche Vorhersage. Weit über die Stadt sichtbar thront dieser außergewöhnliche Wetterdienst in 40 Meter Höhe auf dem Hochhaus der Stadtverwaltung am Bahnhofsplatz. Durch farbige Lichtsymbole signalisiert Ihnen die Stahlkonstruktion mit ihren 180 Leuchtstabbröhren die Wetterprognose für die nächsten 24 Stunden.

Verlässliche Vorhersage

Die aktuellen Wetterinformationen werden täglich vom Deutschen Wetterdienst in Essen an die Zentralwarte der STAWAG geliefert. Von hier aus wird die Schaltung der Wettersäule programmiert: Jeden Tag zeigt sie eine halbe Stunde vor Einbruch der Dunkelheit bis eine halbe Stunde nach Morgendämmerung die Vorhersage für den nächsten Tag an. So können Sie sich vor unangenehmen Wetterüberraschungen schützen.



Von Amerika nach Aachen

Ein Aachener sah in New York eine ähnliche Anlage und regte erfolgreich zum Nachbau an. Die Aachener waren schnell begeistert von dem neuen Bürgerservice. Doch im Laufe der Jahre wurden der Stadtverwaltung die Wartungskosten, zunehmende Störanfälligkeit und Reparaturkosten zu hoch, so dass die Wettersäule im Jahr 1974 abgeschaltet wurde.

Zweieinhalb Jahre später übernahm die STAWAG die stillgelegte Anlage. Nach gründlicher Generalüberholung ging Aachens beliebter Wetterprophet am 1. April 1977 wieder an den Start. 1983 wechselte die STAWAG die 25 Jahre alte Stahlkonstruktion aus und erneuerte die Technik. Seither wird das Wetter störungsfrei vorhergesagt.

Technische Daten des Wetterfroschs:

- Erbaut 1956
- Höhe: 11 Meter
- Gesamthöhe über 40 Meter
- 180 Leuchtröhren in 3 Farben
- 11 Einstellmöglichkeiten.