



Unitymedia will NDR Fernsehen am 17. September aus analogem Kabel in Nordrhein-Westfalen ausspeisen

Unitymedia will NDR Fernsehen am 17. September aus analogem Kabel in Nordrhein-Westfalen ausspeisen
Unitymedia plant die Ausspeisung des NDR Fernsehens aus dem analogen Kabelnetz in Nordrhein-Westfalen zum 17. September 2013. Das teilte der Kabelnetzbetreiber einem Mitarbeiter der Nachrichtensendung "NDR aktuell" des NDR Fernsehens auf Anfrage mit. In einem Schreiben von Unitymedia an den NDR war ursprünglich von einer Abschaltung "ab dem 02.09.2013" die Rede gewesen.
Dr. Arno Beyer, Stellvertretender NDR Intendant: "Ein Aufschub um zwei Wochen macht die Sache nicht besser. Mit der Ausspeisung handelt Unitymedia gegen die Interessen vieler Kunden, die auch den NDR sehen wollen."
Betroffen von der geplanten Maßnahme sind nach Schätzung von Technik-Experten ca. 30 Prozent der Kabelhaushalte in Nordrhein-Westfalen. So viele nutzen ausschließlich das analoge Kabelnetz. Via Kabel empfangen knapp die Hälfte der Haushalte in Nordrhein-Westfalen ihre Fernsehsender.
Unabhängig von der Analog-Ausspeisung bleiben alle Programme im digitalen Angebot von Unitymedia weiterhin unverschlüsselt und über denselben Anschluss verfügbar. Betroffene Kunden, die weiterhin das NDR Fernsehen empfangen möchten, können beispielsweise einen handelsüblichen Digitalreceiver an ihr TV-Gerät anschließen. Moderne Fernseher haben einen solchen Receiver bereits integriert. Eine weitere Ausweichmöglichkeit bieten andere Verbreitungswege, auf denen das NDR Fernsehen weiterhin verfügbar ist: Satellit und DVB-T sowie IPTV.
NDR Presse und Information
Rothenbaumchaussee 132
20149 Hamburg
presse(at)ndr.de
www.ndr.de

Pressekontakt

NDR - Norddeutscher Rundfunk

20149 Hamburg

Firmenkontakt

NDR - Norddeutscher Rundfunk

20149 Hamburg

Der NDR ist das führende elektronische Medienunternehmen im Norden, das durch Erfolg und Qualität seiner Programme sowie seines kulturellen und sozialen Engagements weit über sein Sendegebiet hinaus Einfluss und Bedeutung hat.