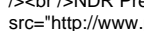




## **NDR Info - live vor Ort: 'Ski heil - Natur kaputt? Winterspaß im Harz'**

NDR Info - live vor Ort: "Ski heil - Natur kaputt? Winterspaß im Harz"  
Termin: Donnerstag, 12. Dezember, 8.00 Uhr bis 12.00 Uhr, NDR Info  
Kurzfassung: Über die neuen Wintersportangebote und die damit verbundenen Probleme diskutiert das Radioprogramm NDR Info am Donnerstag, 12. Dezember, live zwischen 8.00 und 12.00 Uhr am Wurmberg in Braunlage. Zum Thema "Ski heil - Natur kaputt" befragen die NDR Info Reporter Kathrin Schmid und Kersten Mügge Beteiligte, Bürger und Urlauber.  
Langfassung: Über die neuen Wintersportangebote und die damit verbundenen Probleme diskutiert das Radioprogramm NDR Info am Donnerstag, 12. Dezember, live zwischen 8.00 und 12.00 Uhr am Wurmberg in Braunlage. Neue Skipisten und Beschneiungsanlagen sollen das Skivergnügen auf rund 100 Tage pro Saison verlängern. Dafür wurde aber auch einiges an Wald abgeholzt. Wie sinnvoll sind die neuen Tourismuskonzepte im Harz, wenn die Winter in Zukunft immer milder werden? Wie viele Touristen werden erwartet, wie wird der Harz als Ausflugs- und Urlaubsregion wieder attraktiver? Dazu befragen die NDR Info Reporter Kathrin Schmid und Kersten Mügge Vertreter der Wurmberg Seilbahn, des Torfhaus-Harzresorts sowie Braunlages Bürgermeister Stefan Grote. Aber auch Harzer Bürger und Urlauber sollen mit ihrer Meinung zu Wort kommen.  
NDR Info, das Informationsprogramm des Norddeutschen Rundfunks, ist in Braunlage und Umgebung auf der UKW-Frequenz 93,6 oder 99,5 MHz zu empfangen.  
Rückfragen beantworten bei NDR Info: Kathrin Schmid, 040/4156-2871.  
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.