




studios, nehmen Sie an Tonaufnahmen teil und verfolgen Sie deren Bearbeitung. Des Weiteren haben Sie die Möglichkeit, an interessanten Vorträgen zu Fragen der Medienproduktion und neuen Technologien und Techniken teilzunehmen.

## MAN Nutzfahrzeuge

Vogelweiherstraße 33

 Löffelholzstraße  

MAN hat mit der Entwicklung des Wasserstoffmotors für Stadtbusse das Wasserstoffzeitalter eingeläutet. Die Motorenforschung in Nürnberg arbeitet seit 1992 an dieser alternativen Antriebsart. Erste Erfahrungen mit dem H<sub>2</sub>-Antrieb im öffentlichen Nahverkehr wurden in Erlangen und München mit dem 6-Zylinder Reihomotor gesammelt.

Nach einer theoretischen Einweisung in das Funktionsprinzip eines Wasserstoff-Verbrennungsmotors sowie einer praktischen Demonstration eines Wasserstoff-Motors auf dem Motorenprüfstand erfolgt der Transfer der Gäste vom Prüfstand zurück zum Foyer im modernen Wasserstoff-Versuchsbus.

Beginn: ab 19.00 Uhr alle 30 Minuten, max. 10 Personen



**FUNKHAUS NÜRNBERG**



Das Funkhaus Nürnberg wünscht viel Spaß bei der „Langen Nacht der Wissenschaften“.  
Wir berichten täglich vom 21. bis 25. Oktober.