

Am besten merken Sie sich den Termin,
Sonnabend **8. Oktober von 17 – 24 Uhr**, schon
heute vor und lassen auch Sie sich begeistern.

Gehen Sie auf Ihre eigene Entdeckungsreise
und erleben Sie, wie unterhaltsam und faszinierend
Wissenschaft und Forschung heute sind.

Shuttle-Busse stehen am Praffenteich bereit und
bringen Sie zu über 100 spannenden Angeboten.
Internationale Spiele, fesselnde Experimente
und Mitmachaktionen, wissenschaftliche Projekte
und Ausstellungen, spannende Vorträge,
Diskussionen und Führungen warten auf ein
interessiertes Publikum.

Mehr Infos:
www.fph-schwerin.de



Wir sind dabei:



2. Nacht des Wissens

8. Oktober 2016
17 bis 24 Uhr in Schwerin

EINTRITT FREI

ES IST SOWEIT!

Die **NACHT DES WISSENS** steigt auch in diesem Jahr.

Angebote für Jung und Alt von Medewege bis Mueß und von Ostorf bis Süd warten am 8. Oktober 2016 auf ihre Besucher.

Wie im vorigen Jahr genießen die Besucher in den Schweriner Hochschulen, den Bibliotheken, Forschungsinstituten und -unternehmen, Museen, den Energie- und Wissenschaftszentren oder bei den Medienproduzenten ein vielfältiges Veranstaltungsprogramm. Alle Nachtschwärmer, Kinder und Jugendliche, Wissenschafts-Faszinierte und Neugierige laden wir schon heute wieder zur nächtlichen Entdeckungsreise durch die Wissenschaftsstadt Schwerin ein.

Weil Wissenschaft eine große Bedeutung für unsere Stadt und unsere Gesellschaft hat, wollen wir wie im letzten Jahr erleben, wie spannend und aufregend

Wissenschaft und Forschung sind.

Deshalb tüfteln die beteiligten Partner schon jetzt am ereignisreichen neuen Programm für die NACHT DES WISSENS 2016.

Für viel Vergnügen, Ungewöhnliches und ausgefallene Wissensbereiche sowie das leibliche Wohl ist, wie bei der letzten Schweriner NACHT DES WISSENS, gesorgt.

Am besten merken Sie sich den Termin, Sonnabend **8. Oktober von 17 – 24 Uhr**, schon heute vor. Lassen Sie sich von Wissenschaft faszinieren.

Sie werden begeistert sein!

Arbeitsmarktmanagement

Architektur

AUSBILDUNG UND ARBEITSWELT

Bank, Geld, Börse

Beratung

BIBLIOTHEK, ARCHIV, DATENBANK

BIOLOGIE

CHEMIE UND BIOCHEMIE

Datenverarbeitung

DESIGN

Energie

GEOTHERMIE

INFORMATIK UND COMPUTER SCIENCE

Ingenieurwissenschaften

KLIMA- UND NATURSCHUTZ

KLIMA- UND UMWELTSCHUTZ

Kommunikation und Medien

**KUNST, KUNSTGESCHICHTE
MANAGEMENT**

MEDIZIN UND GESUNDHEIT

Neue Technologien und Materialien

Philosophie

PÄDAGOGIK

PHYSIK

PSYCHE UND GEHIRN

Sicherheit

SPORT

SPRACHE



EINTRITT FREI