

INFORMATIONEN

EINRICHTUNGEN

Deutsches Röntgen **X** Museum



EINTRITT

- Erwachsene: 3,50 €
- Ermäßigt: 2,00 €
- Familienticket: 8,00 €
- Kinder bis zum vollendeten 6. Lebensjahr: frei

AUDIOGUIDES

Unseren Besuchern stehen Audioguides mit folgenden Wahlmöglichkeiten kostenlos zur Verfügung: Deutsch, Englisch, Kinderführung, Führung für Sehbehinderte, Gebärdensprache, leichte Sprache.

MUSEUMSSHOP

Literatur und Geschenkartikel für kleine und große Forscher und Entdecker können sie in unserem Museumsshop erwerben. Einen Überblick zum Angebot finden Sie unter www.roentgenmuseum.de/shop

ZUGANG

Das Museum ist behindertengerecht ausgestattet.

FÜHRUNGEN/ANMELDUNG/GEBÜHREN

Die Anmeldung zu einer Führung sollte mindestens 14 Tage vor dem gewünschten Termin erfolgen.

- 45 € Pauschale für Gruppen bis zu 15 Teilnehmern
- 35 € Pauschale für Schulklassen

X-LOUNGE

Die Museumsounge lädt Sie zum Ausruhen und Entspannen ein. Hier halten wir kalte und warme Getränke für Sie bereit.

RÄUMLICHKEITEN FÜR VERANSTALTUNGEN

Für Tagungen, Empfänge und Feste in einem ganz besonderen Ambiente stellen wir auf Anfrage unsere Räumlichkeiten zur Verfügung. Interessierte Firmen, Unternehmen, Institute und Praxen erhalten weitere Informationen in unserem Museumsbüro: Tel. +49 (0)2191-16-3384



Die X-Lounge

ÖFFENTLICHE FÜHRUNGEN

Termine finden Sie im Veranstaltungskalender und auf der Webseite des Museums.

ÖFFNUNGSZEITEN VON MUSEUM, CAFÉ, SHOP

- Dienstag - Freitag 10.00-18.00 Uhr
- Samstag, Sonntag, Feiertag 11.00-18.00 Uhr
- Montag geschlossen

ARCHIV UND BIBLIOTHEK

In seinem Archiv macht das Museum bedeutende Bestände zur Biografie Wilhelm Conrad Röntgens und zur Geschichte der Anwendung der Röntgenstrahlen in unterschiedlichsten wissenschaftlichen Disziplinen zugänglich. Die Bibliothek umfasst mit der ehemaligen Gesamtbibliothek der Deutschen Röntgengesellschaft aktuelle und historische Buchbestände und Fachzeitschriften zur Geschichte der Radiologie.



Interaktives Erkunden

Gestaltet und produziert mit Unterstützung von: sgp und rga

Deutsches Röntgen-Museum

Schwelmer Str. 41
D-42897 Remscheid
(Buslinie 655, Haltestelle Röntgenmuseum)
Fon +49 (0)2191-16-3384
Fax +49 (0)2191-16-3145
www.roentgenmuseum.de
info@roentgenmuseum.de

Das Deutsche Röntgen-Museum wird gefördert durch

SIEMENS



Alfried Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung



WERDEN SIE MITGLIED! WERDEN SIE FÖRDERER!

Die Gesellschaft der Freunde und Förderer des Deutschen Röntgen-Museums e. V. bietet ein breites Angebot an attraktiven Leistungen und Vergünstigungen für alle, die das Museum unterstützen möchten. Fördermitglieder zahlen ermäßigten Eintritt. Informieren Sie sich auf unserer Webseite: www.roentgenmuseum.de/foerderer

MUSEUM

DAS MUSEUM

Was sagt eine einzelne Biografie über den Weg zu epochemachenden Entdeckungen aus? Welche Rolle spielt innovatives Denken für die Quantensprünge der Forschung? Welche Bedeutung haben Naturwissenschaft und Technik für die Gesellschaft, unser eigenes Leben und unsere Gesundheit?

Die Fragen, die sich an der Person Wilhelm Conrad Röntgen festmachen lassen, sind zahlreich – und hochaktuell. Wer sich mit der Person Röntgen und seinen Entdeckungen auseinandersetzt, wirft deshalb nicht nur einen Blick in die aufregende Geschichte der Naturwissenschaften und Medizin.

Mit seiner weltweit einmaligen Sammlung ermöglicht es über die erlebnisreiche Entdeckung der Vergangenheit hinaus gleichzeitig auch den Blick nach vorne zu richten. Damit stellt es seine Relevanz für unsere Zeit unter Beweis und regt zur neugierigen Auseinandersetzung mit den Phänomenen der Natur an.

Als lebendiges Museum für alle Besuchergruppen, Jung und Alt, Laien und Experten, fördert es somit den Gedankenaustausch und trägt zum allgemeinen Verständnis von Wissenschaft und Forschung und unserer von Technik durchdrungenen Gesellschaft bei.



Weitblick und Durchblick



Das „X“ - die große Unbekannte

LERNEN IM MUSEUM

Das Museum sieht seine zentrale Aufgabe darin, die lebensbegleitenden Weiterbildungsprozesse im Bereich naturwissenschaftlicher Bildung zu unterstützen und zu fördern. Es versteht sich als ein Laboratorium des Lernens, das die traditionellen schulischen Bildungseinrichtungen in ihrer Arbeit gezielt unterstützt und ergänzt. Im Rahmen eines vielfältigen und im regionalen Schulnetzwerk eingebundenen museumspädagogischen Programms kann Lernen in einem emotional positiven, stressfreien, auf sich selbst bezogenen und lustvollen Prozess erlebt werden.

AUSSTELLUNGEN

DAUERAUSSTELLUNG

Die Dauerausstellung lädt dazu ein, auf den Spuren des großen Forschers und Entdeckers Wilhelm Conrad Röntgen zu wandeln. Auf über 2.000 qm wird Leben und Werk des legendären ersten Nobelpreisträgers nachgezeichnet und die Bedeutung seiner Entdeckung für die unterschiedlichsten wissenschaftlichen Disziplinen vom Mikro- bis zum Makrokosmos aufgezeigt – vor allem auch für die Medizin.

Das Museum versteht sich dabei als ein aktives und interaktives Haus, das über lebensnahe Themen Freude am kreativen Forschen und erlebnisreichen Entdecken auf hohem Niveau ermöglicht.



Spannende Einblicke

Der Glastunnel



PROGRAMM

FÜHRUNGEN

Gruppenführungen für Kinder, Jugendliche und Erwachsene werden nach Anmeldung durchgeführt. Fremdsprachliche Führungen bieten wir in Englisch, Spanisch, Französisch und Türkisch an. Die Teilnehmerzahl pro Gruppe sollte 15 Personen nicht überschreiten. Für die unterschiedlichsten Besuchergruppen und -interessen steht ein vielfältiges Führungsprogramm zur Auswahl.

SONDERAUSSTELLUNGEN

Mit einem breiten Themenspektrum zu besonderen historischen und aktuellen Ereignissen und zur Vertiefung musealer Inhalte ergänzt das Sonderausstellungsprogramm die Dauerausstellung. Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Webseite.

VERANSTALTUNGEN

- Vorträge/Seminare/Workshops
- Forum „Wissenschaft im Dialog“
Informationen zum umfangreichen Veranstaltungsprogramm und zu museumspädagogischen Aktivitäten finden Sie unter www.roentgenmuseum.de

Zusammenhänge entdecken



LEHRGÄNGE

In Zusammenarbeit mit der Gesellschaft für Medizin, Technik und Fortbildung am Deutschen Röntgen-Museum e.V. (GMTF) werden verschiedene Strahlenschutzkurse nach §18a der Röntgenverordnung und §30 der Strahlenschutzverordnung durchgeführt. Mit Unterstützung der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM) finden verschiedene Sonographie-Kurse statt. Alle Kurse sind zertifiziert und von der Ärztekammer anerkannt.

Termine unter www.roentgenmuseum.de



W. C. Röntgen



Bertha Röntgens Hand, 1895