

Wilhelm Conrad Röntgen<sup>1</sup>  
opera selecta

**Inhalt**

Vorwort	5
Über eine neue Art von Strahlen. Vorläufige Mitteilung (1895)	9
Eine neue Art von Strahlen. 2. Mitteilung. (1896)	21
Weitere Beobachtungen über die Eigenschaften der X-Strahlen (1897)	31
Vorschlag, Röntgen zum Korrespondierenden Mitglied der Kgl. Akademie der Wissenschaften (Berlin) zu wählen (1896)	51
Über Töne, welche durch intermittierende Bestrahlung eines Gases entstehen (1880)	55
Über die durch Bewegung eines im homogenen elektrischen Feld befindlichen Dielektrikums hervorgerufene elektrodynamische Kraft (1888)	61
Über die Konstitution des flüssigen Wassers (Spt. 1891)	69
Verzeichnis der Arbeiten Röntgens	79
Nachwort	84