



Bibliographische Daten

Titel: Kurze Beschreibung der Reichsstadt Nürnberg
Ersteller: Christian Gottlieb Müller
Signatur: Mel. Nor. 417

Die Nutzung der Digitalisate von gemeinfreien Werken aus den Sammlungen der Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg ist gemäß den Bedingungen der [Creative-Commons-Lizenz Public Domain Mark 1.0](#) uneingeschränkt und kostenfrei erlaubt.

Im Sinne guter wissenschaftlicher Praxis wird gebeten, bei der Verwendung von durch die Stadtbibliothek im Bildungscampus überlassenen Digitalisaten stets die Quellenangabe in folgender Form zu verwenden: Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg, [Bestandssignatur + Blatt/Seite]

Im Interesse einer laufenden Dokumentation und der Information für Benutzerinnen und Benutzer erbittet die Stadtbibliothek die Überlassung von Belegexemplaren oder Sonderdrucken von Veröffentlichungen, die aus der Benutzung von Handschriften und anderen Medien in den historischen Sammlungen der Stadtbibliothek hervorgegangen sind. Sollte eine Abgabe nicht möglich sein, wird um Mitteilung der bibliographischen Daten der Publikation gebeten.

eigentlich Dratschmiede, die dem glühend gemachten Metall mit dem Hammer dratähnliche Form gaben, waren schon 1321. in Nürnberg,) soll Rudolf um diese Zeit erfunden haben.

1476.

Johann Regiomontan, der in diesem Jahr starb, verbesserte in Deutschland zuerst die Algebra, und behauptete die Hypothese von der Bewegung der Erde. Er erfand eine Maschine mit Rädern, den Lauf der Sterne anzuzeigen; ließ den ersten großen parabolischen Brennspiegel verfertigen; und führte den Gebrauch der Tangenten in der Trigonometrie zuerst ein.

1498.

Sanns Meuschel erfand ausnehmende Vortheile im Posaunenmachen.

1500.

Peter Hele verfertigte zuerst diejenigen Sackuhren, die man wegen ihrer Form auswärts, weil sie aus Nürnberg kamen, Nürnbergische Eher nannte.

Die Kunst Compasse zu machen, wurde schon um diese Zeit allein zu Nürnberg ausgeübet.

1512.

Lässiges wissen wollen, werden auf diese, aus sichern Quellen zusammen getragenen Annalen, verwiesen.