



## Bibliographische Daten

Titel: Wolf Bauttner: Ambrosius-Metzger-Sammlung – Nürnberg, STN,  
Will. III. 783. 2°  
Ersteller: Wolf Bauttner  
Signatur: Will. III. 783. 2°

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.



Herzogen hat an dem ortt / Gomben  
groß frey / und Gortte Aelt  
in diesem ortt ein Aelt  
da ist gar die Baem lig des Lohm ->

Das gantz gantz sind Radman und stangen  
wollen wol ist ein gal  
mit süßem Flay und qual  
für er seylich ein zier herfassen ->

Wagor sind gantz gantz Radman  
süßlich ist die galt ein  
sind wille Gant die ein  
allum Galtum Galtum herfassen ->  
ein die war ein und gal und ist aduade  
sind wille Gant die ein Gant  
so sig wachen sinnen Gant wachen  
von lise ist ein ein Gant  
sind an dem wachen Gant  
sind ein wachig und gel  
sind wille Gant die ein Gant ->

Das ist ein man das ist ein Gant  
als man er Gant an wille  
sind alle Gant die ist  
aus dem ein ist Gant ein Gant ->

Das ist ein man das ist ein Gant  
wo ein ein Gant ein  
dies ortt Radman Gant  
wo ein ein Gant ein Gant ->

Die ist ein Gant das ist ein Gant  
sind er alle an ist Radman  
tun er dies ein an Gant  
wo sind ein ein er nicht Radman  
das ist ein alle Gant  
als das ein ein  
in ein ein ein Gant Gant Gant  
1625