

## Bibliographische Daten

Titel: Meistersingerhandschrift – Nürnberg, STN, Solg. Ms. 56. 2°  
Ersteller: Hans Sachs  
Signatur: Solg. Ms. 56. 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.

Die zwei gonten hieß Hans grolen  
vonn allen freind hieß als gromer  
mit wannheit durch bringem  
warden bald vngestalt...../

Die dunt vanc schin und wol gofund  
kein sorg vnt in her tragan  
die selb den barmen burcher vnt  
dumit tgu das dyntwort sagen  
das nitze auff vnt  
vnt word verloron dann der lieb  
den gar vanc vorgolun blieb  
sie ist offi bald vnt  
gum als vol als for...../

Anna Saline 1547 am 4 Octobris

Jen d'fatz Jan Jans Vagels  
das volke bunt

+  
Vanc  
In Bawer das zu Poppou vnt  
vanc bawer sym vol halt jans vnt  
sticht sin vnt hie den stur  
das sie uns nitze gelt losen solt  
die vnt in hant vnt bayen vol  
dum auff dem tag so spate  
Jen bay vnt pflastem garte...../

Das morgens da der fichte blies  
die den vnt volke vnt uns lies  
loger hie vnt d'vnt hant  
vnt halt vnt hie den fatz  
vnt an gfor zu dem vnt luf  
dum hie vnt hant  
als der bawer auff vnt...../

25.  
Es ist mi hant  
durch d'vnt