



Bibliographische Daten

Titel: Sammelhandschrift – Nürnberg, STN, Cent. VI, 57
Signatur: Cent. VI, 57

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.



Ein gepurt wer wirt dy anspicchen
schreibe yfeyas an dem **xi** capitel **W**er
mag sey gepurt **un**g spicchen als er
ist geporn von seiner miter **M**arian
wey **un** m **lye** sagen von seiner

gepurt so ist zu wissen das der mensch ist zu sime
gelat von zwey stucken von leib **un** von sele
Awer der leip ist zu sime gelat von dey vier ele
menten **A**wer dy sel ist ge schaffen von nicht sund
sy ist ein laut geist gemacht **un** in dem machey
oder in dem schopfen so wirt sy ein gegossen in dem
leip von got do von hat sy etwas gelach **un**g

mit guaden empfahen von got **T**u als palde dy
sel wirt geschaffen so druck er got ein das pulde
der heiligen du salt ket mit alloy tugenton

Also wer der leip abet gy bey semem vrspr
ung dann er gemacht ist **un** zeucht alle zeit
vnt sich **A**wer dy sel wer gern bey **T**rey
vrsprung dann sy geflossen ist das ist von got

Das aber der leip gern wer bey semer vrs
prung das ist bey dey vier elementen dor vmb wazer