



Bibliographische Daten

Titel: De Imagi-||ne Dei In Primis Pa-||rentibus, Ac Destructio-||ne, & Renovacione eius,|| & signis Re-||natorum filiorum Dei, Brevis, & dilucida|| explicatio, & confeßio

Ersteller: Tilemann; Philipp Krage; Melanchthon

Signatur: Strob. 8. 552

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.

SERENISSI-

MO, AC ILLVSTRISSIMO

Principi, ac Domino, Domino, Chris-

tiano, Daniæ, Noruegiæ, Schlauorum, & Gotto-

rum Regi, &c. Atq; illustrissimis Principibus,

Domino, Domino, Iohanni, & Friderico fratri-

bis, hæredibus Noruegiæ, ducibus Schlesuicen-

siam, Holsaticensium, Stormarn, Detmariensium,

Comitibus Aldenburgensium, & Del-

menhorst, Dominis suis Clemen-

tissimis.



ONESTIS, ET

pñs caussis permotus

Serenissime Rex, et il-

lustrissimi Principes,

ædidi hoc peruerlissi-

mo, ac perfidissimo ses-

culo, hanc cõfessionem fidei, & doctri-

næ illius, quam non sine multa aduers-

sitate in Ecclesia, uocatus tradidi, ea

fidelitate, ac studio, quo illam accepi à

sanctissimo Germaniæ propheta, &

totius orbis Elia, quem his ultimis die-

bis excitauit Deus, ad reuocandam

B

Christi