

## Antoinette von Lazareff an August Wilhelm von Schlegel [zwischen 1834 und 1845]

<i>Anmerkung</i>	Datierung: Antoinette von Lazareff wird 1813 geboren, Germaine de Staël-Holstein stirbt 1817. Vermutlich bittet die erwachsene Antoinette von Lazareff AWS nach einem Treffen mit ihm um eine Handschrift der bereits verstorbenen Germaine de Staël-Holstein.
<i>Handschriften-Datengeber</i>	Dresden, Sächsische Landesbibliothek - Staats- und Universitätsbibliothek
<i>Signatur</i>	Mscr.Dresd.e.90,XIX,Bd.14,Nr.12
<i>Blatt-/Seitenzahl</i>	1 S. auf Doppelbl., hs. m. U. u. Adresse
<i>Format</i>	22,1 x 13,5 cm
<i>Editionsstatus</i>	Neu transkribiert und ausgezeichnet; zweimal kollationiert
<i>Editorische Bearbeitung</i>	Golyschkin, Ruth · Müller, Olaf · Schenkel, Johanna
<i>Zitierempfehlung</i>	August Wilhelm Schlegel: Digitale Edition der Korrespondenz [Version-07-21]; <a href="https://august-wilhelm-schlegel.de/version-07-21/briefid/3352">https://august-wilhelm-schlegel.de/version-07-21/briefid/3352</a> .

[1] Je ne peux partir d'ici, Monsieur, sans Vous rappeler Votre aimable promesse; d'enrichir par une Orthographe aussi intéressante que la Votre mon Album. Le souvenir d'avoir fait Votre connaissance me sera toujours très agréable et je serai enchantée si le hasard me procurai l'avantage de Vous retrouver un jour à Paris ou Londres.

Vous m'obligerez infiniment si Vous vouliez joindre à Votre précieuse Orthographe deux petits mots de la main de Votre célèbre amie M<sup>d</sup> de Stael J'y attacherai un double prix puisqu'ils me furent donnés par Vous.

Monsieur de Lazareff me charge de Vous faire ces sincères compliments.

Antoinette Lazareff  
née Princesse Biron  
de Courlande

[2] [leer]

[3] [leer]

[4] Monsieur

Monsieur de Schlegel

Chevalier de plusieurs grands ordres

### **Namen**

Lazareff, Antoinette von

Lazareff, Lazar von

Staël-Holstein, Anne Louise Germaine de

### **Orte**

London

Paris

### **Bemerkungen**

Paginierung des Editors

Paginierung des Editors

Paginierung des Editors

Paginierung des Editors