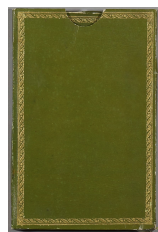


# PINGEL RARE BOOKS

67 Avenue de Suffren 75007 Paris Tél.: +33 6 50 93 85 83

Email: [info@pingelrarebooks.com](mailto:info@pingelrarebooks.com)

Web: [www.pingelrarebooks.com](http://www.pingelrarebooks.com)



## Carte physique et routière de la France, de la Suisse et de l'Italie septentrionale

Possiblement la carte personnelle de J. Goujon

<b>SKU:</b>	334-3
<b>Price:</b>	350,00 €
<b>Auteur</b>	BRUÉ, Adrien Hubert
<b>Lieu de publication:</b>	Paris
<b>Éditeur:</b>	J. Goujon & J. Andriveau
<b>Date de publication:</b>	1820
<b>Dimensions:</b>	98 x 65 cm
<b>Condition:</b>	Très bon

### Product Description

Belle carte décorative coloriée à la main à l'époque qui s'étend du sud de la grande bretagne au Nord de l'Italie.

Deux insets présentent les routes de Rome à Naples et la Corse. La carte présente les différentes tailles et types d'établissements et de forts, les voies d'eau, les différentes routes, les chemins de fer, les frontières, les zones humides/marécages. La mise en couleur à l'époque permet d'identifier plus facilement encore les limites du royaume, les départements ainsi que les routes des postes.

Il est possible que cette carte soit la carte personnelle de J. Goujon. En effet d'une part les initiales J.G sont inscrites sur l'étiquette au dos de la carte, d'autre part la carte présente le cachet à froid de l'éditeur au niveau du cartouche de légende inférieur. La carte est montée sur toile et repliée dans son emboitage cartonné vert avec roulettes dorées en encadrement des plats.

### BRUÉ, Adrien Hubert

André Hubert Brué, géographe et cartographe français, est né à Paris. Il a servi dans la marine française et a participé à l'expédition Baudin dans le Pacifique (1800-1804). Après son service en mer, Brué a utilisé ses compétences en navigation et en cartographie pour créer des cartes finement élaborées. Les cartes de Brué sont réputées pour leur clarté, leur précision et la qualité de leur gravure. Il fait partie des cartographes qui dessinent leurs cartes directement sur des plaques de cuivre. Il est surtout connu pour son ouvrage "*Atlas universel de géographie physique, politique, ancienne et moderne*", publié pour la première fois à Paris en 1830.