

## **Kurzbiographie:**

**Jean-Baptiste d'Apres de Manneville**

Französischer Kapitän

(\* 1707 - † 1780)

## Après Manneville.

(Jean Bapt. Nicolas Denis d')

Après Manneville gab. zu Genua 11 Feb. 1707  
 einen der ersten Barometer und Hydrometer  
 zu Frankfurt; die erste Ocularmagnifying Glass  
 gab er dem berühmten Kelen der Schiffbau-  
 zeitlich der berühmtesten Compagnie von  
 die erste im ersten zwölften Jahre mit  
 sich auf London aus. Im Sommer und  
 der Sommer der erste der Geschichte  
 Englande wandte er viele Orte außer Eu-  
 rope besuchte. 1745 gab er eine neue  
 Kunst Barometer: Neptune orientale die  
 erste erfunden wurde und die erste  
 ersten Jahre Kinnung und dergl. aufgab.  
 Er schrieb: Description et usage d'un nouvel  
 instrument pour observer la longitude  
 & appelé le Quartier anglais 1751. Er  
 wandte die erste die erste die Kunst  
 von der Kunst zu Längere Stunden an.  
 1749 gab er die erste Kinnung Letaille  
 und ersten Schritt auf dem Weg. 1762 wandte  
 er die Kunst der Kunst der Kunst.  
 Kunst 1<sup>te</sup> Mühe 1780

Jean Baptiste Nicolas Denis d'Après Manneville<sup>1</sup>

Après Manneville geboren zu Havre 11. Februar 1707. Einer der Ersten Seefahrer und Hydrographen Frankreichs. Die erste Anleitung dazu erhielt er von seinem Vater, der Schiffskapitän der ostindischen Compagnie war und ihn schon in seinem zwölften Jahre mit sich nach Indien nahm. Er brachte unter den Franzosen der erste den Hadleyschen<sup>2</sup> Sextanten womit er viele Orte außer Europa bestimmte. 1745 gab er eine sehr schätzbare Kartensammlung: *Neptune orientale*, die sehr geschätzt wurde und die eine Beschreibung vieler Küsten, Strömungen und dergleichen enthielt. Er schrieb: *Description et usage d'un nouvel instrument pour observer la longitude appelle le Quartier anglois*, 1751.<sup>3</sup> Er wendete der Erste die Distanz des Mondes von der Sonne zu Längenbestimmungen an. 1749 führte er den Astronomen Lacaille<sup>4</sup> auf seinem Schiffe nach Paris. 1762 wurde er Vorsteher der Marinekartenkammer. Starb 1<sup>sten</sup> März 1780.

---

<sup>1</sup> Jean-Baptiste-Nicolas-Denis d'Après de Manneville (\* 1707 in Havre-de-Grâce; † 1780), französischer Kapitän.

<sup>2</sup> John Hadley (\* 1682 in Barnet, Hertfordshire; † 1744 ebenda), englischer Astronom und Mathematiker.

<sup>3</sup> *Description et usage d'un nouvel instrument pour observer la latitude sur mer, appellé: le nouveau quartier anglois*, Paris 1751.

<sup>4</sup> Nicolas Louis de Lacaille (\* 1713 in Rumigny, Département Ardennes; † 1762 in Paris), französischer Astronom und Namensgeber von 17 der 88 Sternbilder.