

Herrenchiemsee

Scritto da Administrator

Sabato 18 Giugno 2011 10:33 - Ultimo aggiornamento Venerdì 24 Giugno 2011 08:22

Forse non tutti sanno che esiste "una Versailles" piÃ¹ vicina all'Italia di quella vera 🇩🇪

Sto parlando del castello di Herrenchiemsee, costruito da Ludwig II a fine 1800 vicino a Monaco di Baviera (Germania).

Il re tedesco era infatti un grande appassionato di Luigi XIV, il re Sole, tanto da farsi costruire una riproduzione del famoso castello di Versailles a poca distanza da casa propria. A Herrenchiemsee sorge su un'isoletta, raggiungibile tramite battello, che precedentemente era occupata da un solo convento maschile. Visto il poco spazio, i giardini risultano ben piÃ¹ ridotti rispetto a quelli francesi, ma i viali alberati che sfociano direttamente sulle rive del lago (sia da una parte che dall'altra del castello) danno comunque la sensazione di estendersi ben piÃ¹ a lungo della realtÃ .

Per quanto riguarda l'edificio, Ludwig II ha riprodotto solo il corpo centrale della residenza reale, anche se i progetti iniziali prevedevano la fedele riproduzione della totalitÃ delle stanze: le finanze statali sono infatti risultate insufficienti a coprire la folle spesa, tanto che il re fu deposto con l'accusa di insanitÃ mentale, lasciando i lavori incompleti. Anche per questo motivo il castello di Herrenchiemsee Ã¨ rimasto praticamente inutilizzato, apparendo praticamente come nuovo.

Ma se ancora non mi credete, vi lascio a qualche foto (presa da [Wikipedia](#)):

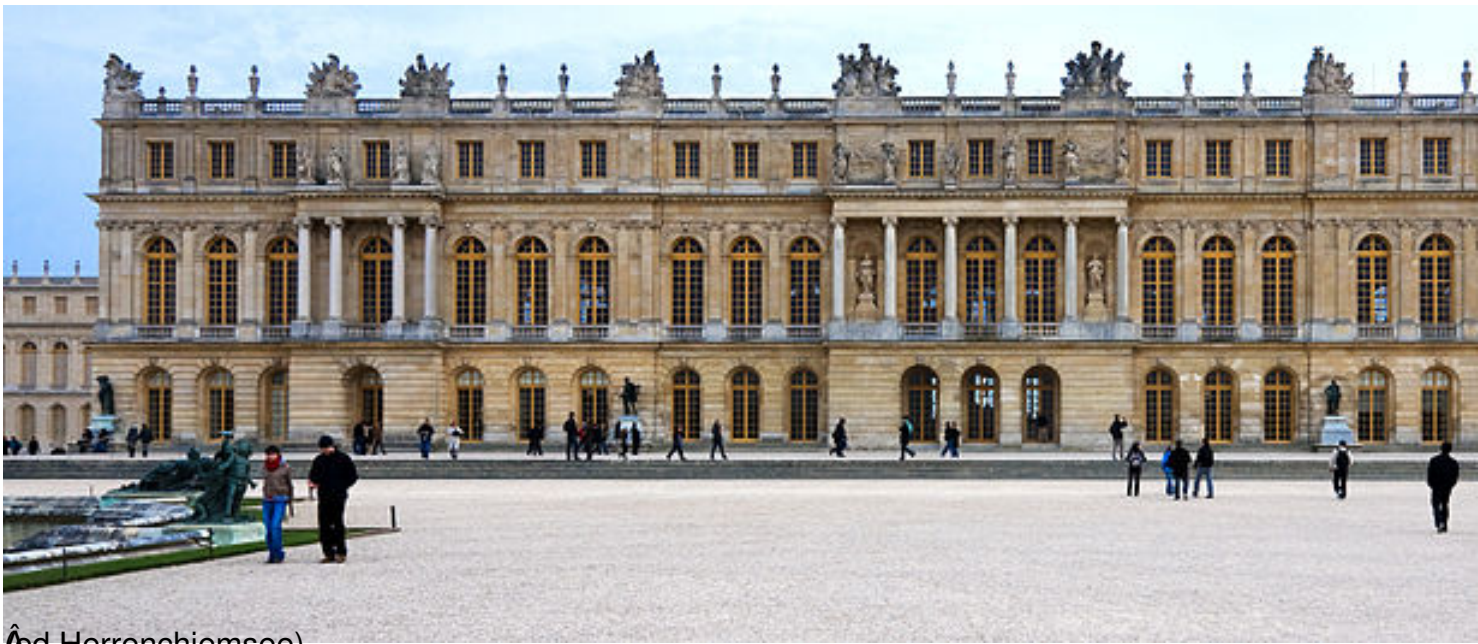
Ã

(la vera Versailles)

Herrenchiemsee

Scritto da Administrator

Sabato 18 Giugno 2011 10:33 - Ultimo aggiornamento Venerdì 24 Giugno 2011 08:22



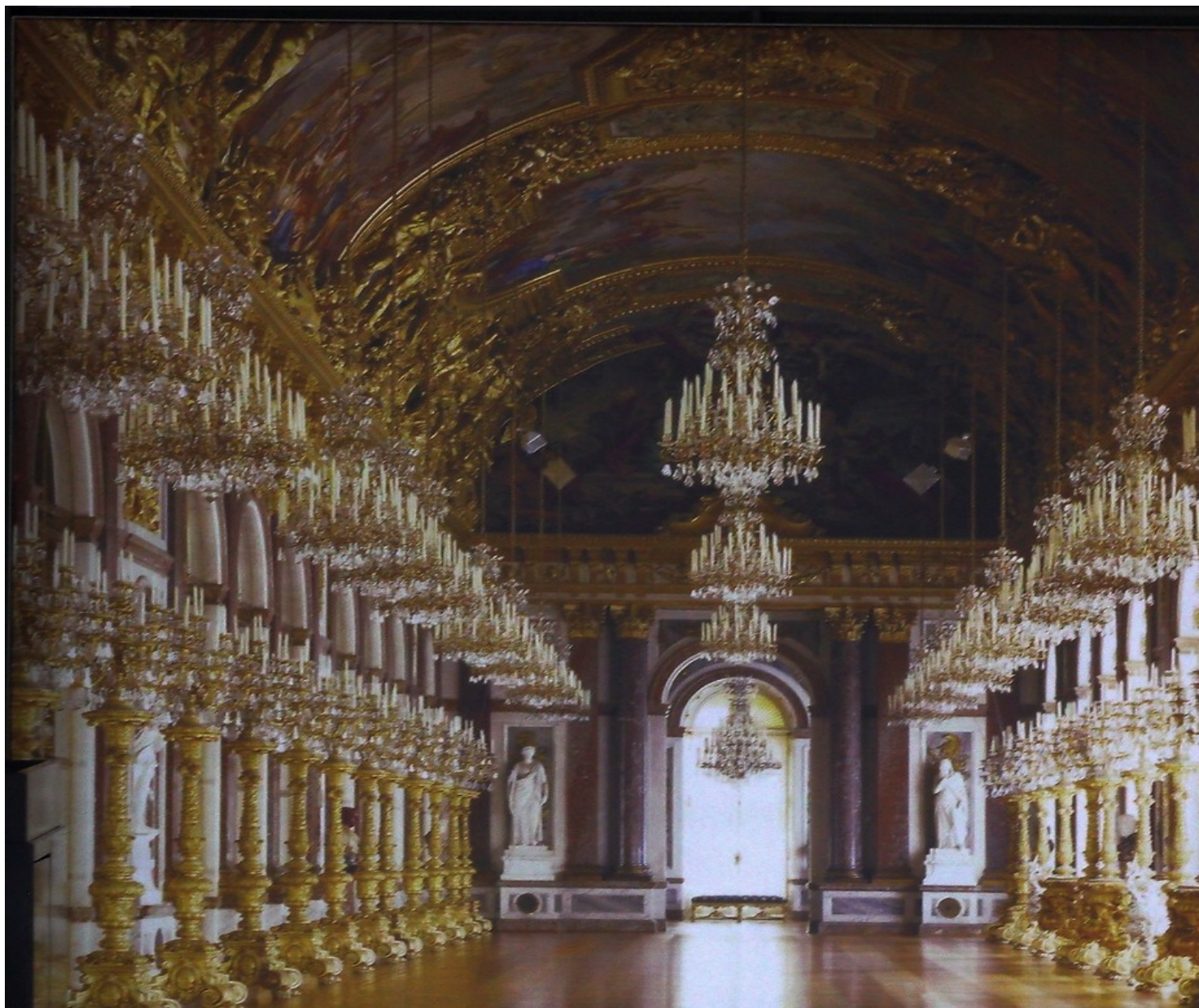
(Ad Herrenchiemsee)



Herrenchiemsee

Scritto da Administrator

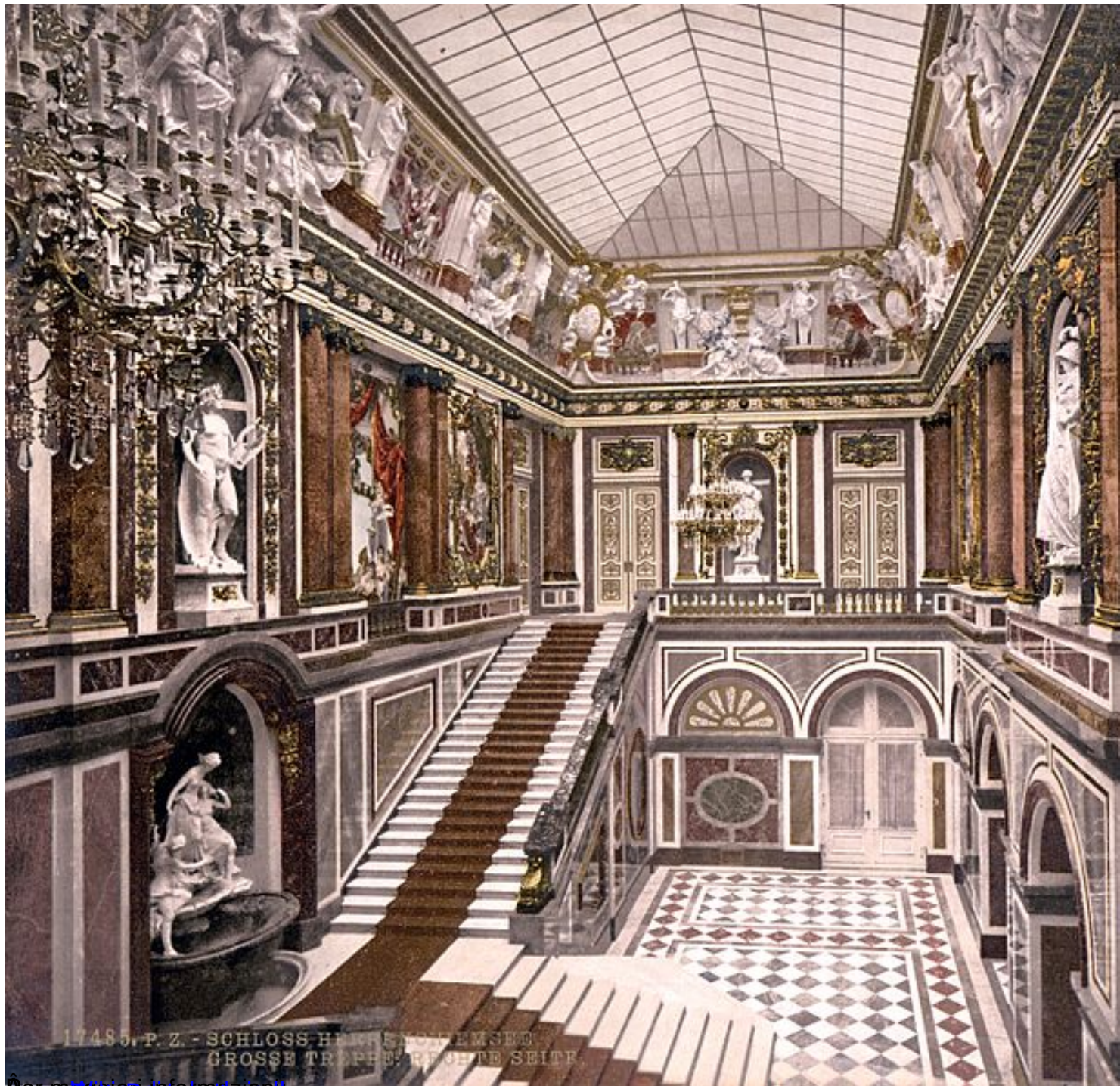
Sabato 18 Giugno 2011 10:33 - Ultimo aggiornamento Venerdì 24 Giugno 2011 08:22



Herrenchiemsee

Scritto da Administrator

Sabato 18 Giugno 2011 10:33 - Ultimo aggiornamento Venerdì 24 Giugno 2011 08:22



Per maggiori informazioni
<http://www.herrenchiemsee.de>