**Zeitschrift:** Revue Militaire Suisse

Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse

**Band:** 125 (1980)

Heft: 3

Werbung

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. <u>Voir Informations légales.</u>

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

**Download PDF:** 29.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# Pavillon de recherches Général-Guisan

## Cours d'histoire militaire 1980

<b>Jeudi</b> <b>24 avril</b> 1700-1830	feu, le choc, la mand en considérant une sé	de quelques notions de base, telles que le anœuvre, la masse, l'énergie, l'incertitude, série de cas concrets.  ince de Savoie (1663-1736), sa formation,		
Mercredi 21 mai 1700-1830	II. Eugène de Savoie (suite) Particularités des armées impériale et ottomane, campagnes contre les Turcs.			
<b>Jeudi 19 juin</b> 1700-1830	III. Eugène de Savoie (fin) Analyse de quelques a	actions conduites en Italie du Nord.		
Mercredi 17 septembre 1700-1830	IV. Charles XII de Suède (1682-1718)  Tentative d'accorder au choc la prédominance sur les autres éléments du combat.			
<b>Jeudi 27 novembre</b> 1700-1830	V. Le maréchal de Saxe à Fontenoy (11 mai 1745) L'importance croissante de la puissance de feu.			
Les militaires désireux de suivre ce cours sont priés de détacher le talon ci-dessous et de l'envoyer au colonel EMG Reichel, Directeur technique CHPM, Case postale 188, 1001 Lausanne, si possible avant le début du cours.				
— régulièr — régulièr		passer le certificat	oui	non
— de cas e	en cas, selon les sujets traité	es		
Nom (cap.):		Prénom:  N° postal et localité:		
Adresse (rue):		Date:		
Tél.:		Signature:		