

1. Record Nr.	UNINA9910823359803321
Autore	Jager David
Titolo	Plündern in Gallien 451-592 : Eine Studie zu der Relevanz einer Praktik für das Organisieren von Folgeleistungen // David Jager
Pubbl/distr/stampa	Berlin, [Germany] : , : De Gruyter, , 2017 ©2017
ISBN	3-11-052902-5 3-11-052957-2
Descrizione fisica	1 online resource (642 pages)
Collana	Reallexikon der Germanischen Altertumskunde-Ergänzungsbande ; ; Band 103
Disciplina	306.3
Soggetti	Economics - Sociological aspects
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Vorwort -- Inhaltsverzeichnis -- 1. Einleitung -- 1. Eine Diskursanalyse der deutschsprachigen Forschung zum Mittelalter -- 1. Methode der Quellenuntersuchung -- 1. Aussagen zu Gallien zwischen 451 und 482 -- 2. Aussagen zu dem Beginn der merowingischen Könige in Gallien 482 bis 536/7 -- 3. Aussagen zu der ersten Generation nach Chlodwig I. zwischen dem Jahreswechsel 536/7 bis zum Tod Chlothars I. im Jahr 561 -- 4. Aussagen zu der zweiten Generation nach Chlodwig I. zwischen 561 bis zum Tod Gundowalds im Jahr 585 -- 5. Aussagen zu der zweiten Generation nach Chlodwig I. zwischen 585 bis zum Tod Guntrams im Jahr 592 -- 6. Gesamtergebnisse -- Literaturverzeichnis -- Ortsregister -- Personenregister
Sommario/riassunto	Obwohl zum Plündern in der Merowingerzeit viele Quellenaussagen vorhanden sind, wurden diese in der deutschsprachigen Mediävistik bisher noch nicht systematisch untersucht. Ein Grund hierfür ist die Theoriebezogenheit der Forschung und die damit verbundene Terminologie: Sie prägte mit ihren Implikationen die Forschungsperspektiven stärker vor. In der vorliegenden Studie werden daher analytische Termini mit einer deskriptiven Funktion verwendet. Damit werden abseits älterer Begriffe und Konzepte wahrscheinliche und plausible Annahmen expliziert. Gefragt wird nach der Relevanz des

Plündern für das Organisieren von Folgeleistungen in Gallien zwischen 451 und 592. Das Plündern ist als eine sozioökonomische Praktik des Erwerbens von materiellen Gütern und Ressourcen erfasst. Die Ergebnisse der analytisch und quellennah angelegten Studie bieten nicht nur aus wirtschafts- und sozialgeschichtlicher Perspektive neue Einblicke: Die methodologischen Reflektionen zur Terminologie und zum geschichtswissenschaftlichen Arbeiten sind auch über das Thema und den hier untersuchten Zeitraum hinaus relevant.

The author investigates the relevance of the socio-economic practice of plunder for organizing subsequent economic activities in Gaul from 451 to 592. The study offers new insights into economic and social history. In addition, methodological reflections about terminology and historiographical works disclose new perspectives for historical research beyond the express theme and period.

2. Record Nr.	UNINA9910299702603321
Autore	Akbarov Surkay D
Titolo	Dynamics of Pre-Strained Bi-Material Elastic Systems : Linearized Three-Dimensional Approach // by Surkay D. Akbarov
Pubbl/distr/stampa	Cham : , : Springer International Publishing : , : Imprint : Springer, , 2015
ISBN	3-319-14460-X
Edizione	[1st ed. 2015.]
Descrizione fisica	1 online resource (1018 p.)
Disciplina	004 620 620.1 620.11
Soggetti	Mechanics Mechanics, Applied Computer science - Mathematics Materials science Solid Mechanics Computational Science and Engineering Characterization and Evaluation of Materials
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters and index.
Nota di contenuto	1 Introduction -- 2 Dynamics of a moving and oscillating moving load acting on a pre-strained bi-material layered systems -- 3 Forced vibration of pre-stressed layered bodies -- 4 Wave propagation in pre-strained layered systems -- 5 Torsional wave dispersion in pre-stressed compound cylinders -- 6 Axisymmetric longitudinal and flexural wave propagation in pre-strained bi-material compound circular cylinders -- 7 Supplement 1: Some stability loss and wave propagation problems regarding the double-walled carbon nanotube (DWCNT) -- 8 Supplement 2: On one application of the approach developed in Chapter 3 on the dynamics of pre-strained hydro-elastic systems -- 9 Supplement 3: Some problems on the sandwich plate-strip with piezoelectric face and elastic core layers containing interface cracks -- 10 Supplement 4: Forced vibration of the initially stressed rectangular plates with holes and inclusions.
Sommario/riassunto	This book deals with dynamics of pre-stressed or pre-strained bi-material elastic systems consisting of stack of pre-stressed layers, stack of pre-stressed layers and pre-stressed half space (or half plane), stack of pre-stressed layers as well as absolute rigid foundation, pre-stressed compound solid and hollow cylinders and pre-stressed sandwich hollow cylinders. The problems considered in the book relate to the dynamics of a moving and oscillating moving load, forced vibration caused by linearly located or point located time-harmonic forces acting to the foregoing systems. Moreover, a considerable part of the book relate to the problems regarding the near surface, torsional and axisymmetric longitudinal waves propagation and dispersion in the noted above bi-material elastic systems. The book carries out the investigations within the framework of the piecewise homogeneous body model with the use of the Three-Dimensional Linearized Theory of Elastic Waves in Initially Stressed Bodies.