

1. Record Nr.	UNINA9910451544603321
Titolo	Brain organization and memory : cells, systems, and circuits // edited by James L. McGaugh, Norman M. Weinberger, Gary Lynch
Pubbl/distr/stampa	New York, New York ; ; Oxford, [England] : , : Oxford University Press, , 1990 ©1990
ISBN	9786610526376 0-19-536025-7 1-4294-0011-0
Descrizione fisica	1 online resource (xvii,409p.)
Disciplina	153.1/2
Soggetti	Memory Cerebral cortex - Physiology Neural circuitry Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters and index.
Nota di contenuto	J. Bures: Neurobiology of Memory: The Significance of Anomalous Findings; PART I: Forms of Memory; M. Gallagher: Introduction; T. J. Carew et al.: The Development of Learning and Memory in Aplysia; R. G. M. Morris: Synaptic Plasticity, Neural Architecture, and Forms of Memory; P. C. Holland: Forms of Memory in Pavlovian Conditioning; M. K. Johnson: Functional Forms of Human Memory; N. M. Weinberger: Neuromnemonics: Forms and Contents; R. W. Doty: Time and Memory; A. P. Shimamura: Forms of Memory: Issues and Directions; PART II: Regulation of Cortical Function in Memory; M. R. Rosenzweig: Introduction; E. T. Rolls: Functions of Neuronal Networks in the Hippocampus and of Backprojections in the Cerebral Cortex in Memory; W. Singer: Ontogenetic Self-Organization and Learning; G. W. Van Hoesen: The Dissection by Alzheimer's Disease of Cortical and Limbic Neural Systems Relevant to Memory; H. P. Killackey: The Neocortex and Memory Storage; R. A. Anderson and D. Zipser: A Network Model for

Learned Spatial Representation in the Posterior Parietal Cortex; P. S. Goldman-Rakic: Cortical Localization of Working Memory; PART III: Representations - Beyond the Single Cell; G. L. Shaw: Introduction; L. N. Cooper, et al.: Neural Networks: Test Tubes to Theorems; I. Kohonon: Notes on Neural Computing and Associative Memory; I. J. Sejnowski and G. Tesauro: Building Network Learning and Algorithms from Hebbian Synapses; C. von der Malsburg: A Neural Architecture for the Representation of Scenes; W. J. Freeman and C. A. Skarda: Representations: Who Needs Them?; G. L. Gerstein: Interactions Within Neuronal Assemblies: Theory and Experiment; G. Lynch et al.: Neural Networks and Networks of Neurons; Index.

**Sommario/riassunto**

This edited volume summarizes findings on the brain systems that underlie memory. The book reviews progress in understanding forms of memory in animals and humans and the interaction of cortical and sub cortical systems in the regulation of memory.

2. **Record Nr.**

UNINA9910163132803321

**Autore**

Stamm Ingo

**Titolo**

Das Menschenrecht auf soziale Sicherheit : Sozialpolitisches Handeln am Beispiel Deutschlands und Finnlands // Ingo Stamm

**Pubbl/distr/stampa**

Koln, : Herbert von Halem Verlag, 2015

**ISBN**

3-7445-0933-8  
3-86496-762-7

**Edizione**

[1st ed.]

**Descrizione fisica**

1 online resource (162 pages)

**Disciplina**

368.400943

**Soggetti**

Arbeitslosensicherungssystem  
Arbeitslosigkeit  
Arbeitsmarkt  
Arbeitsmarktpolitik  
Erklärung der Menschenrechte  
Finnland  
Hartz IV  
Menschenbild  
Menschenrechte  
Menschenwürde  
Objektive Hermeneutik  
Rechtssoziologie  
Soziale Sicherheit  
Sozialpolitik

Sozialsystem  
Standardisierung  
UN-Sozialpakt  
konservatives Sozialsystem

Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	[1. Auflage]
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	<p>Welchen Einfluss haben die sozialen Menschenrechte auf den heutigen Sozialstaat? Dieser Frage geht Ingo Stamm in seiner rechtssoziologischen Studie nach. Obwohl die Menschenrechte seit der Verabschiedung der Allgemeinen Erklärung der Menschenrechte in zahlreichen internationalen und supranationalen Verträgen verankert wurden, finden sie de facto kaum Beachtung. So auch das Recht auf soziale Sicherheit, wie es unter Artikel 9 des UN-Sozialpaktes festgeschrieben ist. Im Rahmen dieses Rechts legt der Autor seinen Fokus auf das Risiko Arbeitslosigkeit und analysiert das sozialpolitische Handeln in Deutschland und Finnland. Am Beispiel der gegenwertigen Arbeitslosensicherungssysteme Setzt er das dort vorgefundene Menschenbild in Kontrast zum Menschenbild der Menschenrechte. Hierfür untersucht er unter Anwendung der Objektiven Hermeneutik Dokumente aus beiden Ländern. Das Ergebnis zeigt, dass beide Länder, wenngleich auch in unterschiedlicher Intensität, arbeitslosen Personen weite Teile ihrer Autonomie entziehen, indem sie sie zu Erziehungsobjekten machen. Beide Staaten laufen dabei Gefahr, das Autonomieversprechen der sozialen Menschenrechte zu missachten. Mit der Fokussierung auf das Recht auf Einkommen in der Arbeitslosigkeit gewinnt die Studie an zusätzlicher Brisanz - wird doch in vielen europäischen Ländern im Zuge der aktivierenden Arbeitsmarktpolitik immer strenger eine Gegenleistung von den Leistungsempfängern der Sozialen Sicherheit gefordert bzw. werden Sanktionen gegen Bürger eingeleitet, die zu wenige arbeitsmarktrelevante Aktivitäten vorweisen können.</p>