Evolution und Spieltheorie

Scientia Nova

Herausgegeben von Rainer Hegselmann, Gebhard Kirchgässner, Hans Lenk, Siegwart Lindenberg, Werner Raub, Thomas Voss

Bisher erschienen u. a.:

Robert Axelrod, Die Evolution der Kooperation
Karl H. Borch, Wirtschaftliches Verhalten bei Unsicherheit
Churchman/Ackoff/Arnoff, Operations Research
Erklären und Verstehen in der Wissenschaft
Bruno de Finetti, Wahrscheinlichkeitstheorie
Richard C. Jeffrey, Logik der Entscheidungen
Mathematische Methoden in der Politikwissenschaft
Nagel/Newman, Der Gödelsche Beweis
John von Neumann, Die Rechenmaschine und das Gehirn
Erhard Oeser, Wissenschaft und Information
Howard Raiffa, Einführung in die Entscheidungstheorie
Erwin Schrödinger, Was ist ein Naturgesetz?
Rudolf Schüßler, Kooperation unter Egoisten: vier Dilemmata
Thomas Voss, Rationale Akteure und soziale Institutionen
Hermann Weyl, Philosophie der Mathematik und Naturwissenschaft

Evolution und Spieltheorie

Herausgegeben von Ulrich Mueller

Die englischsprachigen Beiträge wurden vom Herausgeber übersetzt.

CIP-Titelaufnahme der Deutschen Bibliothek

Evolution und Spieltheorie / hrsg. von Ulrich Mueller. — München: Oldenbourg, 1990

(Scientia nova) ISBN 3-486-55839-0

NE: Mueller, Ulrich [Hrsg.]

© 1990 R. Oldenbourg Verlag GmbH, München

Das Werk einschließlich aller Abbildungen ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Bearbeitung in elektronischen Systemen.

Umschlagentwurf: Dieter Vollendorf

Gesamtherstellung: WB-Druck, Rieden

ISBN 3-486-55839-0