

Curriculum Vitae

Prof. Dr. Nicole J. Saam

Stand: Februar 2022

Bildungsweg und akademische Abschlüsse

- 1983 **Abitur**, Max-Born-Gymnasium, Backnang
mit Abschlußnote 1,5
- 1984-1989 Studium der Politikwissenschaft an der Universität Stuttgart.
Nebenfächer: Volkswirtschaftslehre und Soziologie
- 1989 **Magistra Artium** in Politikwissenschaft, mit Note „sehr gut“.
Thema der Magisterarbeit: *Buddhismus und Politik in Thailand*.
Gutachter: Prof. Dr. Martin Greiffenhagen
- 1995 **Dr. phil.** an der Sozialwissenschaftlichen Fakultät der Universität Stuttgart
mit Note „sehr gut“.
Thema der Doktorarbeit: *Computergestützte Theoriekonstruktion in den Sozialwissenschaften. Konzeptbasierte Simulation eines theoretischen Modells am Beispiel militärischer Staatsstriche in Thailand. Unter Anwendung des Mehrebenen-Ansatzes der Synergetik*.
Gutachter: Prof. Dr. Oscar W. Gabriel, Politikwissenschaft/Stuttgart, Prof. Dr. Klaus G. Troitzsch, Sozialwissenschaftliche Informatik/Koblenz, Prof. Dr. Wilhelm P. Bürklin, Politikwissenschaft/Potsdam.
- 2001 **PD** (Privatdozentin), Habilitation an der Fakultät für Sozialwissenschaften der Universität Mannheim
Venia für Soziologie
Thema der Habilitationsschrift: *Prinzipale, Agenten und Macht. Eine machttheoretische Erweiterung der Agenturtheorie und ihre Anwendung auf Interaktionsstrukturen in der Organisationsberatung*.
Gutachter: Prof. Dr. Josef Brüderl, Prof. Dr. Johannes Berger

Stipendien

1992 Promotionsstipendiatin der Friedrich-Ebert-Stiftung bis zur Anstellung als wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Ludwig-Maximilians-Universität München.

Studien- und promotionsbegleitende Tätigkeiten

1987-1989 **Wissenschaftliche Hilfskraft** am Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung (IPA), Stuttgart, Abt. Industrieroboter und Montagesysteme. Mitarbeit am CIM-Projekt „Leiterplattenfertigung in Losgröße 1“

1989-1991 **Wissenschaftliche Mitarbeiterin** in der Zentralverwaltung der Fraunhofer-Gesellschaft (FhG), Abt. Forschungs- und Budgetplanung, München. Programmierung von Datenbanken und Analyse von Forschungsdaten zu den Forschungsgebieten Solarenergie, Mikroelektronik und Biotechnologie für die Forschungsplanung der Fraunhofer-Gesellschaft.

1992 **Freie Mitarbeiterin** der Fraunhofer-Gesellschaft in obiger Tätigkeit.

Akademische Positionen

1993 Wissenschaftliche Mitarbeiterin (BAT IIa/2) am Institut für Soziologie der Ludwig-Maximilians-Universität München, Lehrstuhl Prof. Bühl

1993-1995 Wissenschaftliche Mitarbeiterin (BAT IIa) am Institut für Soziologie der Ludwig-Maximilians-Universität München, Lehrstuhl Prof. Ziegler

1995-2001 Wissenschaftliche Assistentin (C1) am Institut für Soziologie der Ludwig-Maximilians-Universität München, Lehrstuhl Prof. Ziegler(seit 2000 Prof. Braun)

2001-2006 Wissenschaftliche Oberassistentin (C2) am Institut für Soziologie der Ludwig-Maximilians-Universität München, Lehrstuhl Prof. Braun

2006-2010 Professorin (W2) für Quantitative Methoden der empirischen Sozialforschung an der Staatswissenschaftlichen Fakultät der Universität Erfurt

2010-2011 Professorin (W2) für Soziologie an der Philosophisch-sozialwissenschaftlichen Fakultät der Universität Augsburg

seit
1. Okt. 2011 Professorin (W3) für Methoden der empirischen Sozialforschung an der Philosophischen Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

WS
2018/2019 Fellow am Bundeshöchstleistungsrechenzentrum Stuttgart (HLRS), Abteilung Philosophy of Science and Technology of Computer Simulation im Forschungsfreisemester

Vertretungsprofessuren

SoSe 2002	Vertretung des Lehrstuhl V: Lehrinheit für Statistik und sozialwissenschaftliche Methodenlehre (Prof. Dr. Josef Brüderl; C3) an der Fakultät für Sozialwissenschaften der Universität Mannheim
WS 2002/03 und SoSe 2003	Vertretung des Lehrstuhls für Soziologie (Prof. Dr. Karl-Dieter Opp; C4) am Institut für Soziologie der Universität Leipzig
WS 2003/04 und SoSe 2004	Vertretung des Lehrstuhls für Allgemeine Soziologie (Prof. Dr. Dirk Kaesler; C4) am Institut für Soziologie der Universität Marburg
WS 2005/06 und SoSe 2006	Vertretung des Lehrstuhls für Quantitative Methoden der empirischen Sozialforschung (Prof. Dr. Marc Szydlík) an der Staatswissenschaftlichen Fakultät der Universität Erfurt

Veröffentlichungen

Bücher

- Saam, N.J., Resch, M., und A. Kaminski. Hrsg. (2019). Simulieren und Entscheiden. Entscheidungsmodellierung, Simulationsentscheidungen, Entscheidungsunterstützung. Wiesbaden: Springer VS. <https://www.springer.com/de/book/9783658260415>
- Beisbart, Claus und Nicole J. Saam. Hrsg. (2019). Computer Simulation Validation. Fundamental Concepts, Methodological Frameworks, Philosophical Perspectives. Cham: Springer International Publishing. <https://www.springer.com/de/book/9783319707655>
- Saam, Nicole J. (2015). Partizipation in Großgruppen. Band 2. Eine emotionssoziologische Analyse. Münster: Lit.
- Braun, Norman und Nicole J. Saam. Hrsg. (2014). Handbuch Modellbildung und Simulation in den Sozialwissenschaften. Wiesbaden: Springer VS. <https://www.springer.com/de/book/9783658011635>
- Saam, Nicole J. (2012). Organization and Consultation. Foundations and Theories. Frankfurt am Main, Berlin, Bern, Bruxelles, New York, Oxford, Wien: Peter Lang International Academic Publishers.
- Saam, Nicole J. und Willy C. Kriz (2010). Partizipation in Großgruppen. Band 1: Soziologische Perspektiven. Münster: Lit.
- Saam, Nicole J. (2007). Organisation und Beratung. Ein Lehrbuch zu Grundlagen und Theorien. Münster: Lit.
- Saam, Nicole J. (2002). Prinzipale, Agenten und Macht. Eine machttheoretische Erweiterung der Agenturtheorie und ihre Anwendung auf Interaktionsstrukturen in der Organisationsberatung. Habilitationsschrift, Sozialwissenschaftliche Fakultät der Universität Mannheim, 2000. Tübingen: Mohr Siebeck. Reihe: Einheit der Gesellschaftswissenschaften.

- Saam, Nicole J. u. Berndt Schmidt. Hrsg. (2001). *Cooperative Agents. Applications in the Social Sciences*. Dordrecht, Kluwer.
- Degele, N., Münch, T., Pongratz, H. und N. J. Saam. Hrsg. (2001). *Soziologische Beratungsforschung*. Stuttgart: Lucius & Lucius.
- Saam, Nicole J. (1996). *Computergestützte Theoriekonstruktion in den Sozialwissenschaften. Konzeptbasierte Simulation eines theoretischen Modells am Beispiel militärischer Staatsstriche in Thailand. Unter Anwendung des Mehrebenen-Ansatzes der Synergetik*. San Diego, Erlangen: Society for Computer Simulation International.

Aufsätze in Zeitschriften

Aufsätze in gereviewten Zeitschriften

- Burmeister, Anne-Kathrin, Katrin Drasch, Monika Rinder, Sebastian Prechsl, Andrea Peschel, Rüdiger Korbel and Nicole J. Saam (2022). The Owner-Bird Relationship: Relevance for Pet Bird Welfare. In: *Animal Welfare* 31, 137-154.
- Burmeister, Anne-Kathrin, Katrin Drasch, Monika Rinder, Sebastian Prechsl, Andrea Peschel, Rüdiger Korbel and Nicole J. Saam (2020). Development and Application of the Owner-Bird Relationship Scale (OBRs) to Assess the Relation of Humans to Their Pet Birds. In: *Frontiers in Veterinary Science* 7, 1055.
- Saam, Nicole J. (2018). Recognizing the Emotion Work in Deliberation. Why Emotions Do Not Make Deliberative Democracy More Democratic. In: *Political Psychology* 39: 755-774.
- Saam, Nicole J. (2017). What is a Computer Simulation? A Review of a Passionate Debate. In: *Journal for General Philosophy of Science* 48: 293-309.
- Saam, Nicole J. und Wolfgang Kerber (2013). Policy Innovation, Decentralised Experimentation, and Laboratory Federalism. In: *Journal of Artificial Societies and Social Simulation* 16 (1). <http://jasss.soc.surrey.ac.uk/16/1/7.html>
- Saam, Nicole J. (2012). Learning in the Context of Diversity. Distorted discourses in large-group interventions. In: *Systems Research and Behavioral Science* 29: 285-298.
- Saam, Nicole J. (2010). Interventions into Workplace Bullying. A Multilevel Approach. In: *European Journal of Work and Organizational Psychology* 19: 51-75.
- Saam, Nicole J. und David Sumpter (2009). Peer Selection in EU Intergovernmental Negotiations. In: *Journal of European Public Policy* 16: 356-377.
- Saam, Nicole J. (2008). Systemische Organisationsberatung oder Organisationsentwicklung? Haben Differenzen in den theoretischen Ansätzen praktische Folgen für die Mobbingberatung? In: *Zeitschrift für Qualitative Forschung* 9: 231-257.
- Elbe, Martin und Nicole J. Saam (2008). „*Mönche aus Wien, bitte lüftets eure Geheimnisse.*“ Über die Abweichungen der Beratungspraxis von den Idealtypen der Organisationsberatung. In: *Gruppendynamik und Organisationsberatung* 39: 326-350.
- Saam, Nicole J. und David Sumpter (2008). EU institutional reforms. How do member states reach a decision? In: *Journal of Policy Modeling* 30: 71-86.
- Saam, Nicole J. (2007). Asymmetry in Information versus Asymmetry in Power. Implicit assumptions of agency theory? In: *The Journal of Socio-Economics* 36: 825-840.

- Leombruni, Roberto, Matteo Richiardi, Nicole J. Saam und Michele Sonnessa (2006). A Common Protocol for Agent-Based Social Simulation. In: Journal of Artificial Societies and Social Simulation 9, Heft 1: <<http://jasss.soc.surrey.ac.uk/9/1/15.html>.
- Saam, Nicole J. (2005). The Role of Consumers in Innovation Processes in Markets. In: Rationality & Society 17: 343-380.
- Helbing, Dirk, Martin Treiber und Nicole J. Saam (2005). Analytical Investigation of Innovation Dynamics Considering Stochasticity in the Evaluation of Fitness. In: Physical Review E 71: 067101.
- Saam, Nicole J. (2004). Towards a Rational Foundation of Open Space Technology. In: Organization Development Journal 22: 76 – 92.
- Saam, Nicole J. (2002). Das Großgruppenverfahren Open Space. Einführung von Marktmechanismen in Organisationen. In: Zeitschrift für Soziologie 31: 163-185.
- Kerber, Wolfgang und Nicole J. Saam (2001). Competition as a Test of Hypotheses: Simulation of Knowledge-generating Market Processes. In: Journal of Artificial Societies and Social Simulation 4, Heft 3: <<http://jasss.soc.surrey.ac.uk/4/3/2.html>>
- Saam, Nicole J. (1999). Simulating the Micro-Macro Link: New Approaches to an Old Problem and an Application to Military Coups. In: Sociological Methodology 29: 43-79.
- Saam, Nicole J. u. Ludwig Reiter (1999). Lotka's Law Reconsidered: The Evolution of Publication and Citation Distributions in Scientific Fields. In: Scientometrics 44: 135-155.
- Saam, Nicole J. u. Andreas Harrer (1999). Simulating Norms, Social Inequality, and Functional Change in Artificial Societies. In: Journal of Artificial Societies and Social Simulation 2, Heft 1: <<http://www.soc.surrey.ac.uk/JASSS/2/1/2.html>>

Aufsätze in redaktionell begutachteten Zeitschriften

- Saam, Nicole J. und Angelika Härlin (2010). Kollegen und Führungskräfte einbeziehen. Mobbing-Beratung. In: Personal 62 (5): 46-48.
- Saam, Nicole J., Paul W. Thurner und Frank Arndt (2004). Dynamics of International Negotiations. A Simulation of EU Intergovernmental Conferences. Mannheimer Zentrum für Europäische Sozialforschung: Arbeitspapiere – Working Papers Nr. 78.
- Petran, Wolfgang und Nicole J. Saam (2000). „Soziologische Beratungsforschung“. Bericht über eine Tagung der Sektion „Soziologische Beratung“ am 26./27. Mai 2000 in München. In: Sozialwissenschaften und Berufspraxis 23: 296-299.
- Saam, Nicole J. (1999). Politische Visionen: Kampf der Kulturen? In: Lux-Endrich, A. u. A. Wachsmann (Hrsg.): Science Visions. Wie gestalten Wissenschaften Zukunft? In: Tutzing Materialie 84: 77-82.
- Saam, Nicole J. (1999). Von der Ambivalenz ein Staatsorden zu sein. Sangha und Politik in Thailand. In: Ursache & Wirkung 8: 38-40.
- Saam, Nicole J. (1998). Zur Konstruktion von Wirklichkeit - Computersimulation als Methode. In: Lux-Endrich, A. u. A. Wachsmann (Hrsg.): Konstruierte Wirklichkeiten. Modellbildung und Simulation in den Wissenschaften. In: Tutzing Materialie 82: 65-79.

- Saam, Nicole J. (1998). Wie berechenbar ist menschliches Handeln? - Modellbildung und Simulation in den Sozialwissenschaften. In: Lux-Endrich, A. u. A. Wachsmann (Hrsg.): Konstruierte Wirklichkeiten. Modellbildung und Simulation in den Wissenschaften. In: Tutzing Materialie 82: 135-139.
- Saam, Nicole J. (1998). Begriffsdefinitionen: Modell - Simulation - Theorie. In: Lux-Endrich, A. u. A. Wachsmann (Hrsg.): Konstruierte Wirklichkeiten. Modellbildung und Simulation in den Wissenschaften. In: Tutzing Materialie 82: 13-17.
- Saam, Nicole J. (1997). An Outline of Problems in Social Science Sensitivity Analysis. In: Gilbert, G.N., Mueller, U., Suleiman, R., and K.G. Troitzsch (Hrsg.): Social Science Microsimulation: Tools for Modeling, Parameter Optimization, and Sensitivity Analysis. Dagstuhl-Seminar-Report 177. Schloss Dagstuhl: IBFI, S. 26.
- Saam, Nicole J. (1995). Multilevel Modeling with MIMOSE. Experience from a Social Science Application. In: Doran, J., G.N. Gilbert, U. Mueller, and K.G. Troitzsch (eds.): Social Science Microsimulation. A Challenge to Computer Science. Dagstuhl-Seminar-Report 112. Schloss Dagstuhl: IBFI, S. 13.

Beiträge zu Sammelbänden

- Nicole J. Saam, Andreas Kaminski und Andreas Ruopp (im Erscheinen). Who is the Agent? Epistemic Opacity, Code Complexity, and the Research Group in Advanced Simulations. In: Kaminski, Andreas et al.
- Bäumlisberger, Damian, Christian Müller und Nicole J. Saam (2020). Rational Choice Theory. In: Görres-Gesellschaft und Verlag Herder. Hrsg. Staatslexikon. Recht, Wirtschaft, Gesellschaft. Band 4. 8., völlig neu bearbeitete Auflage. Freiburg: Herder. S. 1121-1129.
- Saam, Nicole J. (2019). The Only-Toy-Models Hypothesis. On the Limitations of Developing Models and Computer Simulations in Sociology. In: Saam, N.J., Resch, M., und A. Kaminski. Hrsg. Simulieren und Entscheiden. Entscheidungsmodellierung, Simulationsentscheidungen, Entscheidungsunterstützung. Wiesbaden: Springer VS. S. 199-228.
- Saam, Nicole J., Andreas Kaminski und Michael Resch (2019). Simulieren und Entscheiden – Einleitung in eine vielfältige Beziehung. In: Saam, N.J., Resch, M., und A. Kaminski. Hrsg. Simulieren und Entscheiden. Entscheidungsmodellierung, Simulationsentscheidungen, Entscheidungsunterstützung. Wiesbaden: Springer VS. S. 1-16.
- Burmeister, Anne-Kathrin, Katrin Drasch, Sebastian Prechsl, Monika Rinder, Andrea Peschel, Rüdiger Korbel und Nicole J. Saam (2019). Die Mensch-Tier-Beziehung in der tierärztlichen Praxis. Empirische Studie am Beispiel von Vogelpatienten. In: Burzan, Nicole (Hrsg.). Komplexe Dynamiken globaler und lokaler Entwicklungen. Verhandlungen des 39. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Soziologie in Göttingen 2018. https://publikationen.soziologie.de/index.php/kongressband_2018
- Saam, Nicole J. (2019). Validation Benchmarks and Related Metrics. In: Beisbart, Claus und Nicole J. Saam (Hrsg.). Computer Simulation Validation. Fundamental Concepts, Methodological Frameworks, Philosophical Perspectives. Cham: Springer International Publishing. S. 433-461.

- Saam, Nicole J. (2019). Understanding Simulation Validation – The Hermeneutic Perspective. In: Beisbart, Claus und Nicole J. Saam (Hrsg.). Computer Simulation Validation. Fundamental Concepts, Methodological Frameworks, Philosophical Perspectives. Cham: Springer International Publishing. S. 225-246.
- Saam, Nicole J. (2019). The User's Judgements – Stakeholder Approaches to Simulation Validation. In: Beisbart, Claus und Nicole J. Saam (Hrsg.). Computer Simulation Validation. Fundamental Concepts, Methodological Frameworks, Philosophical Perspectives. Cham: Springer International Publishing. S. 405-431.
- Beisbart, Claus und Nicole J. Saam (2019). Introduction: Computer Simulation Validation. In: Beisbart, Claus und Nicole J. Saam (Hrsg.). Computer Simulation Validation. Fundamental Concepts, Methodological Frameworks, Philosophical Perspectives. Cham: Springer International Publishing. S. 1-31.
- Saam, Nicole J. (2018). Die Stimmung der Partizipation. In: Pfaller, Larissa und Basil Wiese (Hrsg.). Stimmungen und Atmosphären. Zur Affektivität des Sozialen. Wiesbaden: Springer VS. S. 147-167.
- Saam, Nicole J. und Alexander Schmidl (2018). „A Distinct Element of Play.“ Scientific Computer Simulation as Playful Investigating“. In: Friedrich, A., Gehring, P., Hubig, C., Kaminski, A. und A. Nordmann (Hrsg.). Arbeit und Spiel. Jahrbuch Technikphilosophie 2018. Baden-Baden: Nomos. S. 99-118.
- Saam, Nicole J. (2017). Understanding Social Science Simulations. Distinguishing Two Categories of Simulations. In: Resch, Michael, Andreas Kaminski und Petra Gehring (Hrsg.). The Science and Art of Simulation I. Exploring - Understanding - Knowing. Cham: Springer. S. 67-84.
- Saam, Nicole J. und Thomas Gautschi (2014). Modellbildung in den Sozialwissenschaften. In: Braun, Norman und Nicole J. Saam (Hrsg.). Handbuch Modellbildung und Simulation in den Sozialwissenschaften. Wiesbaden: VS-Verlag. S. 15-60.
- Saam, Nicole J. (2014). Simulation in den Sozialwissenschaften. In: Braun, Norman und Nicole J. Saam (Hrsg.). Handbuch Modellbildung und Simulation in den Sozialwissenschaften. Wiesbaden: VS-Verlag. S. 61-95.
- Saam, Nicole J. (2014). Einführung: Modellbildung und Simulation. In: Braun, Norman und Nicole J. Saam (Hrsg.). Handbuch Modellbildung und Simulation in den Sozialwissenschaften. Wiesbaden: VS-Verlag. S. 3-14.
- Saam, Nicole J. (2014). Innovation. In: Endruweit, Günter, Trommsdorff, Gisela und Nicole Burzan (Hrsg.). Wörterbuch der Soziologie. 3. überarb. u. aktualis. Aufl. Konstanz: UVK. S. 199-200.
- Saam, Nicole J. (2012). Economics Approaches to Management Consulting. In: Clark, Timothy und Matthias Kipping (Hrsg.). The Oxford Handbook of Management Consulting. Oxford: University of Oxford Press. S. 207-224.
- Elbe, Martin und Nicole J. Saam (2010). „*Mönche aus Wien, bitte lüftets eure Geheimnisse.*“ Über die Abweichungen der Beratungspraxis von den Idealtypen der Organisationsberatung. In: Kühl, Stefan und Manfred Moldaschl (Hrsg.). Organisation und Intervention. Ansätze für eine sozialwissenschaftliche Fundierung von Organisationsberatung. München und Mering: Hampp Verlag. S. 85-113.
- Saam, Nicole J. (2009). Organisationssoziologische Zugänge zu PR-Beratung. Ein Gespräch mit Nicole J. Saam. In: Röttger, Ulrike und Sarah Zielmann (Hrsg.). PR-Beratung. Theoretische Konzepte und empirische Befunde. Wiesbaden: VS-Verlag. S. 19-34.

- Saam, Nicole J. (2009). Modellbildung. In: Kühl, Stefan, Petra Strodtholz und Andreas Taffertshofer (Hrsg.). Handbuch Methoden der Organisationsforschung. Quantitative und Qualitative Methoden. Wiesbaden: Verlag für Sozialwissenschaften. S. 517-532.
- Saam, Nicole J. (2009). Computersimulation. In: Kühl, Stefan, Petra Strodtholz und Andreas Taffertshofer (Hrsg.). Handbuch Methoden der Organisationsforschung. Quantitative und Qualitative Methoden. Wiesbaden: Verlag für Sozialwissenschaften. S. 498-516.
- Saam, Nicole J. (2008). Computersimulationsmodelle für kleine und kleinste Fallzahlen. In: Kriwy, Peter und Christiane Gross (Hrsg.) Klein aber fein! Quantitative empirische Sozialforschung mit kleinen Fallzahlen. Wiesbaden: VS-Verlag. S. 23-42.
- Saam, Nicole J. und Willy C. Kriz (2008). Die Nachhaltigkeit deliberativer Verfahren politischer Partizipation. Theoretische Unmöglichkeiten und empirische Befunde aus einer Fallstudie zu Planungszelle und Zukunftskonferenz. In: Pichlbauer, Michaela und Siegfried Rosner (Hrsg.). Systemdynamik und Systemethik. Verantwortung für Soziale Systeme. Gedenkschrift für Walter Ludwig Bühl. München und Mehring: Rainer Hampp Verlag. S. 195-222.
- Saam, Nicole J. (2008). Nachhaltigkeit transformativer Verfahren politischer Partizipation? Theoretische Unmöglichkeiten und Konsequenzen für die Evaluierung. In: Kersting, Norbert (Hrsg.). Politische Beteiligung: Einführung in dialogorientierte Instrumente politischer und gesellschaftlicher Partizipation. Wiesbaden: VS-Verlag. S. 255-269.
- Saam, Nicole J. und David Sumpter (2008). Intergovernmental Negotiations: Peer Coordination in Intergovernmental Policy Networks. In: Edmonds, Bruce, Cesário Hernández, and Klaus G. Troitzsch (Hrsg.). Social Simulation. Technologies, Advances and New Discoveries. Hershey: IGI Global. S. 192-206.
- Kriz, Willy C., Saam, Nicole J., Pichlbauer, M. und W. Fröhlich (2007). Intervention mit Planspielen als Großgruppenmethode. Ergebnisse einer Interviewstudie. In: Kriz, Willy C. (Hrsg.). Planspiele für die Organisationsentwicklung. Schriftenreihe: Wandel und Kontinuität in Organisationen, (Bd. 8). Berlin: Wissenschaftlicher Verlag. S. 103-124.
- Saam, Nicole J. und Wolfgang Kerber (2007). Knowledge Accumulation in Hayekian Market Process Theory. In: Rennard, Jean-Philippe (Hrsg.). Handbook of Research on Nature Inspired Computing for Economics and Management. Bd. 1. London: Idea Group Reference. S. 352-366.
- Saam, Nicole J. und David Sumpter (2005). The Dynamics of Intergovernmental Negotiation Networks. In: Troitzsch, Klaus G. (Hrsg.). Representing Social Reality: Pre-Proceedings of the Third Conference of the European Social Simulation Association (ESSA 2005). September 5-9, 2005, Koblenz. S. 186-190.
- Leombruni, Roberto, Matteo Richiardi, Nicole J. Saam und Michele Sonnessa (2005). A Common Protocol for Agent-Based Social Simulation. In: Troitzsch, Klaus G. (Hrsg.). Representing Social Reality: Pre-Proceedings of the Third Conference of the European Social Simulation Association (ESSA 2005). September 5-9, 2005, Koblenz. S. 16-31.
- Saam, Nicole J. (2005). Modellbildung. In: Kühl, Stefan, Petra Strodtholz und Andreas Taffertshofer (Hrsg.). Quantitative Methoden der Organisationsforschung. Wiesbaden: Verlag für Sozialwissenschaften. S. 190-209.
- Saam, Nicole J. (2005). Computersimulation. In: Kühl, Stefan, Petra Strodtholz und Andreas Taffertshofer (Hrsg.). Quantitative Methoden der Organisationsforschung. Wiesbaden: Verlag für Sozialwissenschaften. S. 167-189.

- Saam, Nicole J. und Wolfgang Kerber (2004). Wettbewerb als Hypothesentest. Ein evolutionsökonomisches Simulationsmodell Wissen schaffenden Wettbewerbs auf Märkten. In: Diekmann, A. u. Ben Jann (Hrsg.). Modelle sozialer Evolution. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag. S. 119-140.
- Saam, Nicole J., Paul W. Thurner und Frank Arndt (2004). Dynamics of International Negotiations. A Simulation of EU Intergovernmental Conferences. In: van Dijkum, Cor, Jörg Blasius, Henk Kleijer, and Branko van Hilten (Eds.). Recent Developments and Applications. In: Social Research Methodology. Proceedings of the Sixth International Conference on Logic and Methodology. August 17-20, 2004, Amsterdam, The Netherlands. ISBN 90-6706-176-x. Der Beitrag befindet sich auf der Begleit-CD.
- Saam, Nicole J. (2004). Fallibles Wissen der Konsumenten als Marktversagensgrund. In: Diekmann, A. und Thomas Voss (Hrsg.). Rational-Choice-Theorie in den Sozialwissenschaften. Anwendungen und Probleme. München: Oldenbourg. S. 289-307.
- Saam, Nicole J. (2003). Subsidiarity, Decentrality and Innovation. In: Allmendinger, Jutta (Hg.). Entstaatlichung und soziale Sicherheit. Verhandlungen des 31. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Soziologie in Leipzig 2002. Opladen: Leske + Budrich. Der Beitrag befindet sich auf der Begleit-CD.
- Saam, Nicole J. (2001). Social norms for co-operative agents. In: Saam, Nicole J. u. Berndt Schmidt (Hrsg.). Cooperative Agents. Applications in the Social Sciences. Dordrecht, Kluwer. S. 39-56.
- Saam, Nicole J. u. Berndt Schmidt (2001). Introduction. In: Saam, Nicole J. u. Berndt Schmidt (Hrsg.). Cooperative Agents. Applications in the Social Sciences. Dordrecht, Kluwer. S. 1-4.
- Saam, Nicole J. (2001). Agenturtheorie als Grundlage einer sozialwissenschaftlichen Beratungsforschung. In: Degele, N., Münch, T., Pongratz, H. und N. J. Saam (Hrsg.). Soziologische Beratungsforschung. Stuttgart: Lucius & Lucius. S. 15-37.
- Saam, Nicole J. und Wolfgang Petran (2001). Einleitung. In: Degele, N., Münch, T., Pongratz, H. und N. J. Saam (Hrsg.). Soziologische Beratungsforschung. Stuttgart: Lucius & Lucius. S. 7-13.
- Harrer, Andreas und Nicole J. Saam (2000). Social norms, inequality, and functional change in artificial societies - Some more results. In: Urban, Ch. (Hrsg.). Workshop 2000. Agent-Based Simulation. Erlangen: Society for Computer Simulation International. S. 13-18.
- Chattoe, Edmund, Saam, Nicole J., and Michael Möhring (2000). Sensitivity analysis in the social sciences: problems and prospects. In: Gilbert, G.N., Mueller, U., Suleiman, R., and K.G. Troitzsch (Hrsg.): Social Science Microsimulation: Tools for Modeling, Parameter Optimization, and Sensitivity Analysis. Heidelberg: Physica. S. 243-273.
- Saam, Nicole J. (1996). Multilevel Modeling with MIMOSE. Experience from a Social Science Application. In: Troitzsch, K. G., U. Mueller, G.N. Gilbert, and J.E. Doran (eds.): Social Science Microsimulation. A Challenge to Computer Science. Berlin: Springer, S. 138-154.
- Saam, Nicole J. (1996). Multilevel Simulation of Military Coups d'Etat. In: Faulbaum, F. u. W. Bandilla (Hrsg.): Softstat '95. Advances in Statistical Software 5. Stuttgart: Lucius & Lucius, S. 451-457.

Saam, Nicole J. (1995). Simulation of military coups d'etat. In: DalCin, Mario, Ulrich Herzog, Gunter Bolch u. Ali Riza Kaylan: 7th European Simulation Symposium ESS'95. San Diego, Ghent: Society for Computer Simulation International, S. 709-713

Rezensionen

Saam, Nicole J. (2010). Rezension von Miebach, Bernhard (2009). Prozesstheorie. Analyse, Organisation und System. Wiesbaden: VS-Verlag. In: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie 62: 166-168.

Gutachtertätigkeit

Autonomous Agents and Multi-Agent Systems
 The British Journal for the Philosophy of Science
 Computational and Mathematical Organization Theory
 Deutsche Forschungsgemeinschaft
 European Journal for Philosophy of Science
 European Journal of Work and Organizational Psychology
 Journal of Artificial Societies and Social Simulation
 Journal of Deliberative Democracy
 Journal of Socio-Economics
 NATO Science Programme: Advanced Study Institute
 NWO Netherlands Organization for Scientific Research
 Oxford University Press
 Philosophy of the Social Sciences
 PLOS ONE
 Political Psychology
 Politische Vierteljahresschrift
 Schweizerischer Nationalfonds
 Social Science Quarterly
 Soziale Systeme
 Soziale Welt
 Spanish Ministry of Science and Innovation
 Synthese
 VW-Stiftung
 Zeitschrift für Politikwissenschaft
 Zeitschrift für Soziologie

Ehrungen

Mitglied der Bayerischen Akademie der Wissenschaften (seit 2015), seit 2018 stellvertretende Sprecherin Sektion II (Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften)

<https://www.badw.de/gelehrtengemeinschaft.html>