

CSCW-Orientierungsliste (Journal- und Konferenzliste)

**erstellt durch das Leitungsgremium der GI-Fachgruppe CSCW
Stand: Februar 2009**

Folgende Liste soll eine Übersicht über Publikationsmedien für Beiträge aus dem Themenbereich Computer-Supported Cooperative Work (CSCW) sowie einigen eng damit verwandten Themenbereichen geben (und eine Aussage über deren Qualität liefern).

Ziel der Liste ist es für Wissenschaftler aus dem Bereich CSCW einen Anhaltspunkt dafür zu liefern, wo relevante Beiträge zu finden sind und wo man solche veröffentlichen kann.

Im Folgenden sind dazu alle Publikationsmedien (Zeitschriften und Konferenzen) aufgeführt, die

- ein einfach oder doppelt blindes Peer-Review durchführen und so die Qualität von veröffentlichten Beiträgen sicherstellen (im Schnitt unter 50% Akzeptanzrate)
- zumindest regelmäßig mehrere Beiträge zu CSCW-Themen veröffentlichen

Nicht aufgeführt sind also Veröffentlichungsmöglichkeiten, die fast keine Qualitätssicherung (über Reviewing) durchführen, und solche, die nur vereinzelt CSCW-Themen behandeln.

Bei der Einschätzung der Qualität der Publikationsmedien wurde auf die verbreitete A, B und C-Klassifizierung zurückgegriffen.

Kommentare und Änderungs- bzw. Ergänzungsvorschläge zur Liste sind an den jeweiligen Sprecher der Fachgruppe CSCW zu richten. Je nach Ergänzungs- und Änderungsbedarf wird die Liste regelmäßig fortgeschrieben (mindestens alle drei Jahre).

Kern-CSCW

Folgende Zeitschriften und Konferenzen sind zum Kern des Forschungsgebietes CSCW zu rechnen und beinhalten damit mehrheitlich Arbeiten zu CSCW:

Journals

- International Journal on Computer-Supported Cooperative Work (IJCSCW) (A)
- Journal of Computer-Mediated Communication (JCMC) (A)
- Information Technology & People (A)
- Behavior and Information Technology (B)
- International Journal on Cooperative Information Systems (B)

Konferenzen

- ACM Computer-Supported Cooperative Work (CSCW) (A)
- ACM Group (A)
- Communities and Technologies (A)
- European Conference on CSCW (A)
- COOP (B)

- CollaborateCom (B)
- CRIWG (C)
- i-Know (C)

Wirtschaftsinformatik

Ein wichtiges Standbein von CSCW liegt im Bereich der Wirtschaftsinformatik bzw. Information Science. Bei der Bewertung der Veröffentlichungsmöglichkeiten aus diesem Bereich stützen wir uns auf die WI-Orientierungslisten der Wissenschaftlichen Kommission Wirtschaftsinformatik (WKWI) im Verband der Hochschullehrer für Betriebswirtschaft (VHB)¹. Nachfolgend sind die Veröffentlichungsmöglichkeiten der Wirtschaftsinformatik aufgelistet, die häufiger Beiträge mit dem Fokus auf CSCW veröffentlichen.

Journals

- Electronic Markets (A)
- Wirtschaftsinformatik (WI) (A)
- Journal of Management Information Systems (JMIS) (A)
- HMD – Praxis der Wirtschaftsinformatik (B)

Konferenzen

- Wirtschaftsinformatik (A)
- ICIS (A)
- ECIS (A)
- PACIS (B)
- HICSS (C)
- Multikonferenz Wirtschaftsinformatik (C)
- Bled eConference (C)

Mensch-Computer Interaktion (HCI/CHI)

Der Themenbereich Mensch-Computer Interaktion (HCI/CHI) weist viele Überschneidungen mit der Anwendung von Computern zur Unterstützung von Kommunikation und Zusammenarbeit (CSCW) auf. In folgenden HCI/CHI-Publikationsmedien finden sich deshalb auch viele Arbeiten mit CSCW-Bezug.

Journals

- ACM Transaction on Computer Human Interaction (ToCHI) (A)
- User Modeling and User-Adapted Interaction (A)
- Interacting with Computers (B)
- Human-Computer Interaction (HCI) (A)
- International Journal of Human Computer Interaction (IJHCI) (B)
- International Journal of Human Computer Studies (IJHCS) (B)
- i-Com (B)

Konferenzen

- ACM Computer Human Interaction (CHI) (A)

¹ Die aktuelle Version der WI-Orientierungslisten finden Sie unter: http://pbwi2www.uni-paderborn.de/WWW/VHB/VHB-Online.nsf/id/DE_WK_WI_Zeitschriftenrankings

- Interact (A)
- ACM DIS (B)
- NordiCHI (B)
- Participatory Design Conference (PDC) (B)
- Mensch & Computer (B)

Mobile und Ubiquitous Computing

Nachdem die Konzepte des Mobile und Ubiquitous Computing einen breiten Einsatzbereich bei der Unterstützung von Zusammenarbeit finden, finden sich auch in Veröffentlichungen aus diesem Schwerpunkt häufig für CSCW relevante Arbeit bzw. bieten sich solche Veröffentlichungsmedien für CSCW-Arbeiten an.

Journals

- Personal und Ubiquitous Computing (PUC) (A)
- IEEE Transactions on Mobile Computing (B)
- IEEE Pervasive Computing (B)

Konferenzen

- International Conference on Ubiquitous Computing (UbiComp) (A)
- International Conference on Pervasive Computing (Pervasive) (A)
- International Conference on Human Computer Interaction with Mobile Devices and Services (MobileHCI) (A)

Computer-Supported Cooperative Learning (CSCL)

Der Bereich des Computer-Supported Cooperative Learning wird teils getrennt von und teils als Unterbereich zu CSCW geführt. Nachfolgend sind einige wichtige Publikationsmedien dieses Themenbereichs aufgeführt.

Journals

- Journal of the Learning Science (A)
- International Journal on CSCL (ijCSCL) (B)

Konferenzen

- Computer Supported Cooperative Learning (CSCL) (A)
- International Conference on Learning Science (ICLS) (A)