

Anbieter/Lehrstuhl	Seminartitel in Stud.IP	Abschluss	Studiengang	Betreuer	Seminar-Webseite/ Themen	Kick-Off-Termin
DS - Peter L. Reichertz-Institut für Medizinische Informatik, Lehrstuhl Data Science in Biomedicine	<b>Seminar Informatik SS 2024 Data Science in Biomedicine (BACHELOR)</b>	nur BA	<b>Informatik</b> Wirtschaftsinformatik	Prof. Tim Kacprowski	<a href="#">Seminar Data Science in Biomedicine (Bachelor)</a>	11.04.2024, 11.30-13.00 Uhr - Raum 046, Seminarraum 2, BRICS (EG) (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IBR/ALG - Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund, Lehrstuhl Algorithmen	<b>Seminar Informatik SS 2024 Algorithmics (BACHELOR)</b>	nur BA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik	Prof. Sándor Fekete, Michael Perk	<a href="#">Seminar Algorithmen (Bachelor)</a>	*wird den Seminarteilnehmern per Mail mitgeteilt (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IBR/CM- Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund, Lehrstuhl Connected and Mobile Systems	<b>Seminar Informatik SS 2024 Connected and Mobile Systems (BACHELOR)</b>	nur BA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik	Prof. Lars Wolf, Sven Pullwitt	<a href="#">Seminar Connected and Mobile Systems (Bachelor)</a>	03.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IBR/VS- Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund, Lehrstuhl Verteilte Systeme	<b>Seminar Informatik SS 2024 System-Call Advent Calendar (BACHELOR)</b>	nur BA	<b>Informatik</b> IST	Prof. Christian Dietrich	<a href="#">Seminar Verteilte Systeme (Bachelor)</a>	02.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
PLRI - Peter L. Reichertz-Institut für Medizinische Informatik	<b>Seminar Informatik SS 2024 Medical Informatics (BACHELOR)</b>	nur BA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik	Prof. Thomas Deserno, Masresha Derese Tegegne	<a href="#">Seminar Medizinische Informatik für BSc-Studierende</a>	wird noch bekanntgegeben (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
Bioinformatik - Helmholtz Zentrum für Infektionsforschung	<b>Seminar Informatik SS 2024 Deep Learning for Molecular Biology</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> Data Science	Prof. Alice McHardy, Dr. Hadi Foroughmand	<a href="#">Seminar Deep Learning for Molecular Biology</a>	04.04.2024, 10:00 Uhr, BRICS, Raum 207 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IAS - Institut für Anwendungssicherheit	<b>Seminar Informatik SS 2024 Application Security</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik	Prof. Martin Johns, Robin Kirchner	<a href="#">Seminar Application Security</a>	17.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IAS - Institut für Anwendungssicherheit	<b>Seminar Informatik SS 2024 Web Security</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik	Prof. Martin Johns, David Klein	<a href="#">Seminar Web Security</a>	17.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
CV - Institut für Computergraphik, Lehrstuhl Computer Vision	<b>Seminar Informatik SS 2024 Computer Vision</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik Data Science	Prof. Martin Eisemann	<a href="#">Seminar Computer Vision</a>	09.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
CV - Institut für Computergraphik, Lehrstuhl Computer Vision	<b>Seminar Informatik SS 2024 Gender Aspects in the History of Computer Science</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik Data Science	Prof. Martin Eisemann, Veronika Oechtering	<a href="#">Seminar Gender-Aspekte in der Geschichte der Informatik</a>	10.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
ICG - Institut für Computergraphik	<b>Seminar Informatik SS 2024 Computer Graphics</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik Data Science	Prof. Marcus Magnor, Sascha Fricke	<a href="#">Seminar Computergraphik</a>	03.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IDA - Institut für Datentechnik und Kommunikationsnetze	<b>Seminar Informatik SS 2024 Computer and Network Engineering</b>	BA & MA	<b>Informatik</b>	Dr. Björn Fieth	<a href="#">Studienseminar für Datentechnik</a>	wird noch bekanntgegeben (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IfN - Institut für Nachrichtentechnik	<b>Seminar Informatik SS 2024 Communications Technology</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik	Prof. Tim Fingscheidt, Jasmin Breitenstein	<a href="#">Studienseminar für Nachrichtentechnik</a>	21.03.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
IRP - Institut für Robotik und Prozessinformatik	<b>Seminar Informatik SS 2024 Robotics</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik Data Science	Prof. Jochen Steil, Sven Tittel	<a href="#">Fortschritte in der Robotik</a>	03.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
TCS - Institut für Theoretische Informatik	<b>Seminar Informatik SS 2024 Theoretical Computer Science</b>	BA & MA	<b>Informatik</b> Data Science	Prof. Roland Meyer	<a href="#">Seminar Theoretische Informatik</a>	wird noch bekanntgegeben (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)

<b>DS</b> - Peter L. Reichertz-Institut für Medizinische Informatik, Lehrstuhl Data Science in Biomedicine	<b>Seminar Informatik SS 2024 Data Science in Biomedicine (MASTER)</b>	nur MA	<b>Informatik</b> Data Science	Prof. Tim Kacprowski	<a href="#">Seminar Data Science in Biomedicine (Master)</a>	11.04.2024, 11.30-13.00 Uhr - Raum 046, Seminarraum 2, BRICS (EG) (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
<b>IBR/ALG</b> - Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund, Lehrstuhl Algorithmik	<b>Seminar Informatik SS 2024 Algorithmics (MASTER)</b>	nur MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik Data Science	Prof. Sándor Fekete, Michael Perk	<a href="#">Seminar Algorithmik (Master)</a>	*wird den Seminarteilnehmern per Mail mitgeteilt (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
<b>IBR/CM</b> - Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund, Lehrstuhl Connected and Mobile Systems	<b>Seminar Seminar Informatik SS 2024 Connected and Mobile Systems (MASTER)</b>	nur MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik	Prof. Lars Wolf, Sven Pullwitt	<a href="#">Seminar Connected and Mobile Systems (Master)</a>	03.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
<b>IBR/VS</b> - Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund, Lehrstuhl Verteilte Systeme	<b>Seminar Informatik SS 2024 System-Call Advent Calendar (MASTER)</b>	nur MA	<b>Informatik</b> IST	Prof. Christian Dietrich	<a href="#">Seminar Verteilte Systeme (Master)</a>	02.04.2024 (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
<b>IfIS</b> -Institut für Informationssysteme	<b>Seminar Informatik SS 2024 Knowledge Representation (MASTER)</b>	nur MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik Data Science	Prof. Wolf-Tilo Balke, Enrique Pinto Dominguez	<a href="#">Seminar Datenbanken und Informationssysteme</a>	wird noch bekanntgegeben (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)
<b>PLRI</b> - Peter L. Reichertz-Institut für Medizinische Informatik	<b>Seminar Informatik SS 2024 Medical Informatics (MASTER)</b>	nur MA	<b>Informatik</b> IST Wirtschaftsinformatik Data Science	Prof. Thomas Deserno, Masresha Derese Tegegne	<a href="#">Seminar Medizinische Informatik für MSc-Studierende</a>	wird noch bekanntgegeben (siehe Institutswebseite für Details und mögliche Änderungen)