## SYMPOSIUM

# ERWEITERTE DNA-ANALYSEN IN DER FORENSIK: MÖGLICHKEITEN, HERAUSFORDERUNGEN, RISIKEN

FRIAS Freiburg Institute for Advanced Studies, Albertstraße 19, Universität Freiburg

## Freitag, 9.6.2017

ab 10:00	Anmeldung und Kaffee
10:30 - 11:10	Begrüßung durch Prof. Dr. h.c. Bernd Kortmann, FRIAS
	Thematische Einführung durch Prof. Dr. Veronika Lipphardt, Universität Freiburg
11:10 - 13:00	Wissenschaftliche Grundlagen der erweiterten DNA-Analysen: Aktueller Forschungsstand und offene Fragen
	Prof. Dr. rer. nat. Lutz Roewer, Charité - Universitätsmedizin Berlin: <i>Methoden zu Herkunftsanalyse in der forensischen Genetik</i>
	Prof. Dr. Joachim Burger, Universität Mainz: <i>Populationsgenetische Grundlagen der genetischen Herkunftsbestimmung</i>
	Kommentar: Dr. Fabian Staubach, Universität Freiburg
13:00 - 14:00	Mittagessen
14:00 - 15:50	Fachliche Ausbildung und praxisübergreifende Kommunikation: Standards und Herausforderungen
	Initiativgruppe STS, Freiburg: Wahrscheinlichkeiten und Herkunftsangaben: Fehlerquellen und Schnittstellen der Interpretation (Arbeitstitel)
	RA, FAStr Thomas Bliwier, Hamburg: <i>Das überschätzte Beweismittel - die Rolle von DNA Gutachten in strafrechtlichen Ermittlungsverfahren</i>
	ELKHK a.D. Manfred Klumpp, Bund Deutscher Kriminalbeamter, LV Baden-Württemberg: Interpretation von DNA-Analysen: Standards in Ermittlungspraxis und polizeilicher Ausbildung
	Kommentar: N.N.
15:50 - 16:20	Kaffeepause
16:20 - 18:10	Gesellschaftliche Vielfalt als Herausforderung für Polizeiarbeit und Justizwesen
	Dr. Daniela Hunold, Deutsche Hochschule für Polizei Münster: <i>Polizeiarbeit in der multi-ethnischen Gesellschaft</i>
	Prof. Dr. Anna Lipphardt, Universität Freiburg: Lehren aus dem Fall des "Heilbronner Phantoms"
	RA Sven Adam, Göttingen: Racial Profiling-Verfahren als Beispiel für die Auswirkungen der polizeilichen Bewertung von phänotypischen Merkmalen
	Kommentar: Dr. Tino Plümecke, Universität Basel
19:00 - 20:30	Keynote: Prof. Dr. Amade M'charek, Universität Amsterdam:  DNA phenotyping: Between the individual suspect and the suspect population
	Veranstaltungsort: Großer Hörsaal Anatomie, Albertstraße 17, Universität Freiburg
Ab 21:00	Abendessen für Referentinnen, Kommentatorinnen und Roundtable-Teilnehmende im Restaurant Kaiser

## Samstag, 10.06.2017

9:00 - 9:20	Eröffnung Posterpräsentation
	Dr. Nicholas Buchanan, Sarah Weitz, Universität Freiburg
9:20 - 11.10	Verfassungsrechtliche Positionen und Fragen des Datenschutzes
	Prof. Dr. Carsten Momsen, Freie Universität Berlin: Erweiterte DNA-Analyse - Diskriminierungseffekte im Strafverfahren?
	Dr. Thilo Weichert, Netzwerk Datenschutzexpertise, Kiel: <i>Genetische Forensik und der Datenschutz</i>
	Dr. Susanne Schultz, Gen-ethisches Netzwerk e.V.: Erweiterung polizeilicher DNA-Analyse/Datenspeicherung - Dimensionen zivilgesellschaftlichen Protestes
	Kommentar: Annika Maleen Poschadel MLE., Universität Freiburg/International Max Planck Research School on Retaliation, Mediation and Punishment
11:10 - 11:20	Kaffeepause
11:20 - 13:10	Effiziente und ethisch-rechtlich fundierte Regulierungsmechanismen und Kontrollinstanzen: Vorschläge aus dem In- und Ausland
	LKD Andreas Stenger, Kriminaltechnisches Institut, LKA Stuttgart: <i>Prozessorientierte</i> Qualitätssicherung im Bereich Spurensicherung und DNA-Analyse
	Dr. Matthias Wienroth, Policy Ethics & Life Sciences Research Centre (PEALS), Newcastle University: Aus Fehlern lernen - eine Lehre für Deutschland? Die institutionelle Regulierung der Forensik in Großbritannien
	Dr. Victor Toom, Universität Frankfurt: Lessons from the Netherlands: some objective legal criteria to assess forensic DNA phenotyping
	Kommentar: N.N.
13:10 - 14:00	Mittagessen
14:00 - 16:00	Roundtable und Abschlussdiskussion
	ELKHK a.D. Manfred Klumpp, Bund Deutscher Kriminalbeamter, LV Baden-Württemberg Prof. Dr. Torsten Heinemann, Universität Hamburg Prof. Dr. Amade M'charek, Universität Amsterdam Sonja Kastilan, Frankfurter Allgemeine Sonntagszeitung Dr. Susanne Schultz, Gen-ethisches Netzwerk e.V.
	Moderation: Prof. Dr. Anna Lipphardt, Universität Freiburg

### Gefördert durch:







Forschergruppe COME Cultures of Mobility in Europe Institut für Kulturanthropologie und Europäische Ethnologie Universität Freiburg