

■ Guichets

FORS dans les hautes écoles suisses

Les scientifiques peuvent maintenant adresser leurs questions à une personne de contact FORS dans leur propre institution. Cette personne est active dans l'enseignement des méthodes et/ou très familière de l'analyse de données quantitatives. Une série d'événements est planifiée, pour rapprocher les communautés étudiante, enseignante et scientifique de FORS, le centre suisse de compétences en sciences sociales.

L'objectif d'être le plus proche possible du monde de la recherche figure dans le mandat de FORS. C'est la condition pour offrir aux scientifiques des prestations optimales et pour mettre à la disposition du plus grand nombre des connaissances spécifiques. De plus, FORS veut orienter son activité sur la satisfaction des demandes, la réponse aux besoins locaux et la conception de prestations sur mesure. Un échange régulier avec les hautes écoles est à ce titre indispensable.

Des points de contact, appelés guichets, ont donc été mis en place avec les hautes écoles les plus importantes pour les sciences sociales à l'automne 2008, grâce à l'aide essentielle de représentants des hautes écoles. Les scientifiques peuvent maintenant adresser leurs questions sur FORS et ses prestations à une personne compétente, présente dans leur institution, active dans l'enseignement des méthodes et/ou familière de l'analyse de données quantitatives. Ce réseau de guichets offre à FORS un contact précieux avec les institutions de formation et de recherche en sciences sociales.

Série de manifestations

La tâche des guichets consiste surtout à transmettre à FORS les requêtes, les



Une réunion le 12 mars 2009 a inauguré le réseau des guichets FORS. Les personnes présentes ont estimé que l'analyse secondaire doit être fortement encouragée.

feedbacks et les suggestions qui proviennent du monde de la recherche, ainsi qu'à fournir des informations plus détaillées sur les compétences et les prestations de FORS. Des événements sont planifiés en collaboration avec les guichets pour rapprocher les communautés étudiante, enseignante et scientifique de FORS. Les premières manifestations ont déjà eu lieu fin 2008 dans les universités de Genève, Berne et Bâle.

Compétences clés de FORS

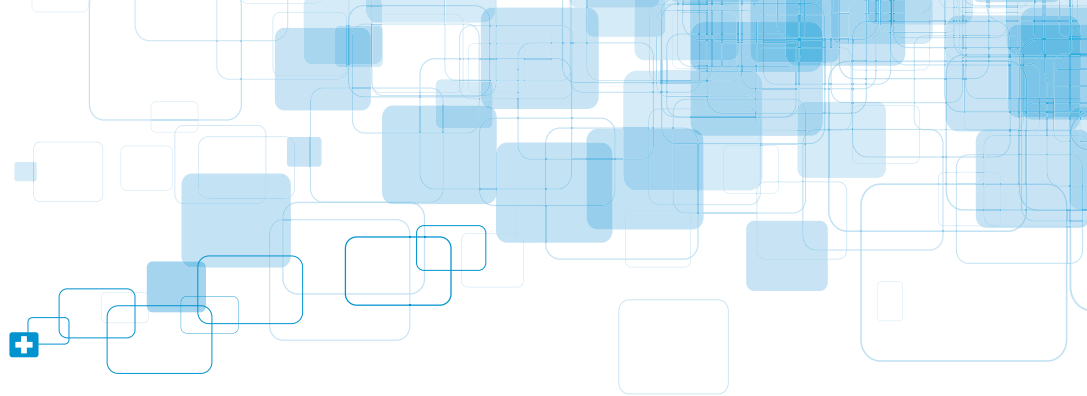
Les compétences clés de FORS sont au cœur de ces rencontres: analyse de jeux de données complexes comme le panel des ménages, questions méthodologiques dans le domaine de la Survey Research, documentation et mise à disposition de données, accès à des jeux de données internationaux ou aux résultats des enquêtes de l'Office fédéral de la statistique (OFS). Les dates des séances d'information seront actualisées sur le site internet de FORS.

Encourager l'analyse secondaire

Une réunion le 12 mars 2009 à Lausanne a fait office de kick-off. Les participants ont pu apprendre à connaître les membres du réseau de guichets FORS et discuter avec les responsables d'aspects particuliers des projets et services. Conclusion de ces échanges: l'analyse secondaire peut et doit être fortement encouragée dans les hautes écoles, et pas seulement au niveau de chercheurs et chercheurs mais aussi à tous les niveaux de l'offre de l'enseignement (bachelor, master, doctorat).

Dr Isabelle Renschler
Customer Relations Manager

» www.fors.unil.ch
Nous contacter > Guichets FORS



■ Service de données

Une source riche pour l'analyse secondaire

Le service de données de FORS met à disposition des données d'enquêtes et offre des informations détaillées sur la recherche en sciences sociales en Suisse. Il se donne comme programme de renforcer la pratique de l'analyse secondaire à l'aide d'une série de mesures ciblées.



De gauche à droite: Martina Bichsel, Stefan Buerli, Eliane Ferrez, Brian Kleiner, François Lorétan – l'équipe du service de données de FORS.

Le service de données de FORS se compose d'une archive de données digitalisées et d'un inventaire des recherches. A l'instar d'autres institutions de ce genre, l'unité est responsable de l'acquisition et de la préparation de données pertinentes pour les sciences sociales; elle assure aussi leur utilisation à long terme. L'objectif principal du service de données est de répondre aux besoins des chercheurs en sciences sociales en termes d'accès aux données et d'analyse secondaire, pour permettre de nouvelles découvertes scientifiques.

Des centaines de jeux de données

L'équipe, dirigée par le Dr. Brian Kleiner, se compose d'Eliane Ferrez et de Martina Bichsel, qui se chargent de l'acquisition et de la documentation de jeux de données; François Lorétan est responsable de la diffusion des données et met en œuvre des projets pour l'encouragement des analyses secondaires. Plusieurs centaines de jeux de données sont disponibles gratuitement. Stefan Buerli est chargé de l'inventaire des recherches, qui rassemble 7800 descriptions de projets de recherche en sciences sociales en

cours ou achevés, de 1993 à aujourd'hui. Cette base de données offre une source intarissable pour les sciences sociales en Suisse, surtout en ce qui concerne le développement des domaines de recherche durant les quinze dernières années.

Nouvelles prestations d'ici 2012

L'automne dernier, le service de données a établi sa planification stratégique pour les années 2008 à 2012. Il a repris des éléments importants de l'ancien SIDOS (archives et inventaire des recherches) et va continuer à les développer, en améliorant l'accès aux données. Un accent plus fort sera progressivement mis sur la promotion des analyses secondaires. Il est prévu d'offrir des présentations et des séminaires dans les universités, des ateliers sur l'analyse de données, des bulletins de données électroniques, des sites internet dédiés à des thèmes précis et des modules sur l'analyse secondaire pour l'enseignement.

Dr Brian Kleiner
Chef du service de données de FORS

» www.fors.unil.ch
Service de données

■ TREE

La transition de l'école à l'emploi

Les données du projet TREE de l'Université de Bâle reflètent le parcours de l'école à l'emploi de 6000 jeunes. Elles sont disponibles auprès de FORS.

TREE (Transitions de l'école à l'emploi) est la première recherche longitudinale d'envergure nationale portant sur les parcours des jeunes de la fin de l'école à l'emploi. Cette étude observe 6'000 jeunes ayant participé à PISA en 2000 et ayant quitté l'école obligatoire peu après. Sept volets d'enquête ont été effectués entre 2001 et 2007, un huitième est prévu pour 2010.

» www.tree-ch.ch

■ Préférences politiques

REPCONG: nouveau projet à FORS

Le projet européen REPCONG étudie la concordance entre les préférences politiques des citoyens et des politiciens.

La concordance entre les préférences politiques des citoyens et des députés aux niveaux national et européen est étudiée depuis juillet 2008 dans le cadre du projet de recherche REPCONG (Policy Congruence between Citizens and Elites). Des équipes de recherche en Irlande, Autriche, Allemagne et Suisse sont impliquées dans ce projet de recherche qui s'inscrit dans le programme HUMVIB de la Fondation européenne de la science. En Suisse, ce projet est financé par le FNS et a été rattaché à FORS. L'équipe de travail à Lausanne est composée de Georg Lutz (responsable), Kathrin Kissau (postdoc) et Jan Rosset (doctorant).

Dr Georg Lutz
Responsable REPCONG chez FORS

■ Rapport social 2008

Une première: le rapport social en trois langues

Le rapport social est paru pour la troisième fois en décembre 2008. Cette publication contient des données et des graphiques, aussi disponibles sur le CD-ROM qui accompagne le livre.

Le Rapport social 2008, paru en décembre 2008, a suscité un large écho positif dans les médias. Publié en 2000 pour la première fois, cet ouvrage, qui renseigne sur le changement social en Suisse, paraît tous les quatre ans. Depuis 2008, FORS chapeaute ce projet. Les données sont présentées sous la forme de graphiques et sont également disponibles sur CD-ROM. Elles peuvent aussi être consultées sur Internet. Cette troisième édition a été conçue sous la responsabilité de Christian Suter, Silvia Perrenoud, René Levy, Ursina Kuhn, Dominique Joye et Pascale Gazareth. Elle bénéficie pour la première fois d'une traduction en anglais et peut être commandée auprès de Seismo à Zürich.

www.seismoverlag.ch
ISBN 978-2-88351-041-8

» www.rapport-social.ch

SWISS SUMMER SCHOOL ON METHODS IN THE SOCIAL SCIENCES

Chaque année en août, FORS organise une université d'été à Lugano sur des sujets méthodologiques sous la direction scientifique du professeur Eugène Horber et en collaboration avec l'Université de la Suisse italienne (USI). Cette année, la Swiss Summer School a lieu du 14 au 28 août 2009. Pour plus de renseignements voir

www.unige.ch/ses/sococ/ss

■ News & Events

Bourses postdoc à FORS

FORS offre deux bourses pour post-doctorants en collaboration avec le centre de recherche MISC (Methodology, Inequalities and Social Change) de l'Université de Lausanne. Plus de 20 personnes ont présenté leur candidature. Les gagnants sont la politologue britannique Caroline Roberts et le sociologue italien Francesco Laganà.

Panel suisse de ménages

Juin 2009, Lausanne

Le CD 2009 contenant les 9 premières vagues du Panel suisse de ménages vient de paraître. Pour l'obtenir, il suffit de signer un contrat de données. La 5^{ème} conférence internationale pour les utilisateurs du panel aura lieu les 4 et 5 juin 2009 à l'Université de Lausanne (www.swisspanel.ch).

Conférence internationale WAPOR

Septembre 2009, Lausanne

La World Association for Public Opinion Research (WAPOR) tiendra sa 62^{ème} conférence annuelle, du 11 au 13 septembre 2009 à Lausanne. Thème de la conférence: comment les changements sociaux, politiques, économiques et technologiques peuvent influencer l'opinion publique et comment les enquêtes sont menées (www.unl.edu/wapor; Dominique Joye ou Kathrin Kissau, wapor@fors.unil.ch).

Une année d'existence

La première année de FORS a été placée sous le signe de la construction. L'effectif s'est développé: FORS emploie 31 personnes maintenant. Vingt-sept d'entre elles disposent d'une formation universitaire, dont 9 avec un doctorat. Plusieurs thèses et une habilitation sont en cours. Sept nationalités sont représentées dans l'équipe; au total, les personnes employées par FORS peuvent communiquer en 6 langues, en plus de l'allemand, du français et de l'anglais. L'équipe offre donc une bonne base aux échanges et à la création de réseaux avec la communauté scientifique internationale!

Contacts

FORS

Université de Lausanne
Bâtiment Vidy
CH-1015 Lausanne
Tél. +41 (0) 21 692 37 30
Fax +41 (0) 21 692 37 35
www.fors.unil.ch

COMMUNICATION PORTAL FOR ACCESSING SWISS STATISTICS - COMPASS

Andreas.Perret@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 42

SERVICE DE DONNÉES

Brian.Kleiner@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 44

ENQUÊTES INTERNATIONALES

Nicole.Schoebi@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 41

PROGRAMME MÉTHODOLOGIQUE

Oliver.Lipps@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 24

SELECTS - ÉTUDES ÉLECTORALES SUISSES

Georg.Lutz@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 38

PANEL SUISSE DE MÉNAGES

Robin.Tillmann@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 21

SWISS SUMMER SCHOOL ON METHODS IN THE SOCIAL SCIENCES

Denise.Bloch@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 30
Eugen.Horber@unige.ch
Tél. +41 (0)22 379 83 67

Impressum

EDITEUR
FORS

REALISATION
Bonhage PR, Berne

MISE EN PAGE
iomo.ch, Renens

IMPRESSION ET ENVOI
Gerber Druck AG, Steffisburg