



REACHING THE LIMITS OF THE SKY ASTRONOMICAL INSTRUMENTATION IN THE 21ST CENTURY

DATE: NOVEMBER 17 TO 28, 2014

VENUE: HEIDELBERG CENTER FOR LATIN AMERICA (HCLA), SANTIAGO DE CHILE

SPEAKERS

Dr. Rodolfo Angeloni
GEMINI Observatory
GEMINI South
c/o AURA, Casilla 603
La Serena, Chile
rodolfo.angeloni@gmail.com

Dr. Clémentine Béchet
Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ingeniería Eléctrica
Casilla 412-3, Avenida Tupper 2007
Santiago, Chile
cbechetp@ing.puc.cl

Prof. David Catling
University of Washington
Dept. of Earth and Space Sciences
Box 351310
Seattle WA 98195 - 1310 USA
dcatling@u.washington.edu

Dr. Gaël Chauvin
Laboratoire d'Astrophysique de
l'Observatoire de Grenoble
414, Rue de la Piscine
Domaine Universitaire, BP 53
38041 Grenoble Cedex 09 France
gael.chauvin@obs.ujf-grenoble.fr

Prof. Cornelis Dullemond
Universität Heidelberg
Zentrum für Astronomie (ZAH)
Albert-Ueberle-Str. 2
69120 Heidelberg, Germany
dullemond@uni-heidelberg.de

Prof. Malcolm Fridlund
Leiden University
Leiden Observatory
PO Box 9513
NL-2300 RA, Leiden, The Netherlands
malcolm71@mac.com

Dr. Julien Girard
European Southern Observatory (ESO)
Alonso de Cordova 3107
Vitacura, Casilla 19001
763 0355 Santiago, Chile
jgirard@eso.org

Dr. Andreas Glindemann
European Southern Observatory
Karl-Schwarzschild Str. 2
85748 Garching, Germany
aglindem@eso.org

Dr. Roland Gredel
Max-Planck Institut für Astronomie
Königstuhl 17
69117 Heidelberg, Germany
gredel@mpia.de

Prof. Manuel Guedel
Universität Wien
Department of Astrophysics
Türkenschanzstr. 17
1180 Wien, Austria
manuel.guedel@univie.ac.at

Prof. Andrés Guesalaga
Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ingeniería Eléctrica
Casilla 412-3, Avenida Tupper 2007

Santiago, Chile
aguesala@ing.puc.cl

Prof. Thomas Henning
Max-Planck Institut für Astronomie
Königstuhl 17
69117 Heidelberg, Germany
henning@mpia.de

Dr. Tom Herbst
Max-Planck Institut für Astronomie
Königstuhl 17
69117 Heidelberg, Germany
herbst@mpia.de

Prof. Leopoldo Infante
Pontificia Universidad Católica de Chile
Centro de Astro-Ingeniería
Vicuña Mackenna 4860, Macul,
7820436 Santiago, Chile
linfante@astro.puc.cl

Prof. Andrés Jordán
Pontificia Universidad Católica de Chile
Centro de Astro-Ingeniería
Casilla 412-3, Avenida Tupper 2007
Santiago, Chile
ajordan@astro.puc.cl

Dr. Andreas Kaufer
European Southern Observatory (ESO)
Alonso de Cordova 3107
Vitacura, Casilla 19001
763 0355 Santiago, Chile
akaufer@eso.org

Dr. Dimitri Mawet
European Southern Observatory (ESO)
Alonso de Cordova 3107
Vitacura, Casilla 19001
763 0355 Santiago, Chile
dmawet@eso.org

Dr. Antoine Merand
European Southern Observatory (ESO)
Alonso de Cordova 3107
Vitacura, Casilla 19001
763 0355 Santiago, Chile
amerand@eso.org

Dr. Oliver Pfuhl
Max-Planck Institut für extraterrestrische
Physik (MPE)
Giessenbachstrasse
85741 Garching, Germany
pfuhl@mpe.mpg.de

Dr. Konrad Tristram
European Southern Observatory (ESO)
Alonso de Cordova 3107
Vitacura, Casilla 19001
763 0355 Santiago, Chile
konrad.tristram@eso.org

Prof. Andreas Quirrenbach
Universität Heidelberg
Zentrum für Astronomie (ZAH)
Landessternwarte Königsstuhl
Königsstuhl 12
69117 Heidelberg, Germany
a.quirrenbach@lsw.uni-heidelberg.de

Dr. Gerard van Belle
Lowell Observatory
1400 W Mars Hill Road
Flagstaff, AZ 86001, USA
gerard@lowell.edu

Prof. Leonardo Vanzi
Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ingeniería Eléctrica
Casilla 412-3, Avenida Tupper 2007
Santiago, Chile
lvanzi@ing.puc.cl