

SPS Annual Meeting in Basel 2010

Postersession Monday - Tuesday 21.06.2010 - 22.06.2010

Postersession: Mon: 18:30 - 20:00 ; Tue: 12:00 - 13:15			
<i>It is expected that ALL posters are presented on both days !</i>			
Modelling in Material Science	MaNEP	MaNEP	NANO
121 S. Blankenburg	6001 E. Pomjakushina	6052 S. Arsenijevic	751 M. Grimm
122 K. Janssens	6002 V. Pomjakushin	6053 C. Cancellieri	752 H. P. Lang
123 <i>changed to talk</i>	6003 A. Lucarelli	6054 G. Seyfarth	753 M. Loparic
124 C. Lehmann	6004 S. Mühlbauer	6055 N. Mariotti	754 M. Gasser
125 M. A. Velasco Sanchez	6005 S. Mühlbauer	6056 R. Schwerwitzl	755 D. O. Raemy
112 N. Gao	6006 Z. Guguchia	6057 A. Sambri	756 M. Albert
126 M.-T. Nguyen	6007 F. Muranyi	6058 E. Agoritsas	757 B. Braunecker jr.
127 J. Ren	6008 N. Minder	6059 M. Manson	758 L. Casparis
	6009 T. Uehlinger	6060 M. Manson	759 S. Chesi
	6010 N. Egetenmeyer	6061 M. Manson	760 J. Klinovaja
Applied Physics	6011 N. J. G. Couto	6062 T. Schmitt	761 B. Röthlisberger
	6012 A. M. Lobos	6063 Z. Shermadini	762 D. Stepanenko
221 D. Bleiner	6013 P. Bouillot	6064 J. Buhmann	763 M. Trif
222 V. Dolgovskiy	6014 S. Bosma	6065 A. Maisuradze	764 R. Zielke
223 S. Erat	6015 J. L. M. van Mechelen	6066 A. Fête	765 A. Wagner
224 S. Erat	6016 M. Guarise	6067 E. Morenzoni	766 H. Aurich
225 N. Joshi	6017 B. M. Wojek	6068 C. Piamonteze	767 F. Dettwiler
226 St. Scheidegger	6018 A. Tokuno	6069 A. Bouhon	768 F. Freitag
227 J. C. E. Rasch	6019 M. A. Valbuena	6070 S. Populoh	769 C. Scheller
228 P. Eib	6020 I. Gutiérrez Lezama	6071 A. V. Lebedev	770 Y. Komijani
229 L. Devenoges	6021 J. Levallois	6072 M. Mourigal	771 M. Walser
230 B. Eren	6022 E. Frantzeskakis	6073 G. R. Patzke	772 G. Fessler
231 H. Metin	6023 D. Djokic	6074 P. Willmott	773 A. Jöckel
	6024 E. Razzoli	6075 Y. Zhou	774 S. Koch
	6025 M. Radovic	6076 A. S. Rüetschi	775 M. Langer
TASK	6026 M. Kenzelmann	6077 Z. Vydrova	776 A. Baratoff
	6027 J. H. G. Owen	6078 Z. Mickovic	777 B. Abasahl
381 N. Abgrall	6028 J. S. White	6079 Z. Bukowski	778 B. Abasahl
382 U. Cannella	6029 S. Weyeneth	6080 B. Ziegler	779 J. S. Agustson
383 B. Franke	6030 H. Saadaoui	6081 J. Jacimovic	780 J. Brunner
384 S. Gagnebin	6031 A. Dubroka	6082 A. Amato	781 T. Fröhlich
385 M. Horras	6032 L. Antognazza	6083 D. K. Salapathy	782 C. Nef
386 T. Spetzler	6033 H. Lützens	6084 M. Ossadnik	783 M. Weiss
387 H. Wisting	6034 M. H. Fischer	6085 Y. Sassa	784 A. Rey
	6035 N. Jenkins	6086 V. K. Malik	785 D. Bora
	6036 S. A. Pauli	6087 T. Shiroka	786 S. Menon
Quantum Photonics	6037 L. Le Guyader	6088 J. Kanter	787 K. Renggli
	6038 G. Deng	6089 B. Graneli	788 T. Schuster
811 D. Pinotsi	6039 I. Maggio-Aprile	6090 P. Tomes	789 R. Erdmann
812 P. Studer	6040 U. Staub	6091 S. Schmidt	790 F. Hall
	6041 C. Berthod	6092 A. Shkabko	791 I. Georgescu
	6042 G. Pascua	6093 M. H. Aguirre	792 X. Tong
POLYCOLL	6043 P. H. Lin	6094 L. Karvonen	793 S. Eckhardt
	6044 Y. Lisunova	6095 E. Vorobeva	794 J. Girard
911 C. Kümin	6045 C. Blaser	6096 D. Hüvonen	795 J. Hermes
912 L. Muresan	6046 N. D. Zhigadlo	6097 R. V. Chopdekar	796 F. Sander
913 C. Pfumdidzai	6047 G. Rispens	6098 R. Spreiter	
914 R. Toth	6048 J. Karpinski	6099 V. K. Thorsmølle	Model Booth available during the whole conference
915 A. Abou-Hamdan	6049 E. F. Schwier	6100 (<i>cancelled</i>)	
	6050 J. Guyonnet	6101 V. M. Stojanovic	
	6051 Y. Hu	6102 M. Falub	51 R. Abela