

Mitarbeiter

Wissenschaftliches Personal

Enver	Alagöz	CMS
Milan	Allan	Oberflächenphysik
Yves	Allkofer	Dirac
Prof. Claude	Amsler	Dark Matter, Dirac, CMS
Holger	Bartolf	PTM
Simon	Berner	Oberflächenphysik
Dr. Roland	Bernet	LHCb
Dr. Ralf Patrick	Bernhard	DØ, LHCb
Ueli	Bieler	LHCb
Vittorio	Boccone	Dark Matter
Louis	Brandenberger	Oberflächenphysik
Thomas	Brugger	Oberflächenphysik
Angela	Büchler	LHCb
Dr. Vincenzo	Chiochia	CMS
Nicola	Chiapolini	LHCb
Claudio	Cirelli	Oberflächenphysik
Martina	Corso	Oberflächenphysik
Raffaele	Dell'Amore	PTM
Jan-Hugo	Dil	Oberflächenphysik
Andrei	Dolocan	Oberflächenphysik
Dr. Andreas	Engel	PTM
Conrad	Escher	Bio-Physik
Dr. Dmitry	Eshchenko	Supraleitung & Magnetismus
Prof. Hans-Werner	Fink	Bio-Physik
Dr. Carine	Galli Marxer	Oberflächenphysik
Dr. Johannes	Gassner	LHCb
Prof. Thomas	Greber	Oberflächenphysik
Dr. Petra S.	Häfliger	Supraleitung & Magnetismus
Viktor	Hangartner	LHCb
Dr. Matthias	Hengsberger	Oberflächenphysik
Stefan	Heule	UCN
Sosuke	Horikawa	Dark Matter, Dirac
Christoph	Hörmann	CMS
Dr. Ian	Johnson	Dark Matter
Prof. Hugo	Keller	Supraleitung & Magnetismus
Dr. Rustem	Khasanov	Supraleitung & Magnetismus
Andreas	Knecht	UCN
Dr. Michael	Krüger	Bio-Physik
Fabio	La Mattina	Supraleitung & Magnetismus
Dr. Igor	Landau	Supraleitung & Magnetismus
Dr. Tatiana	Latychevskaia	Bio-Physik
Dr. Frank	Lehner	DØ, LHCb
Dominik	Leuenberger	Oberflächenphysik

Wissenschaftliches Personal (cont)

Linus	Lindfeld	H1
Dr. Jorge	Lobo-Checa	Oberflächenphysik
Alexander	Maisuradze	Supraleitung & Magnetismus
Dr. Mihael	Mali	Supraleitung & Magnetismus
Thomas	Mattle	Oberflächenphysik
Martin	Morscher	Oberflächenphysik
Prof. K. Alex	Müller	Supraleitung & Magnetismus
Dr. Katharina	Müller	H1
Krzysztof	Nowak	H1
Dr. Hiroshi	Okamoto	Bio-Physik
Dr. Taichi	Okuda	Oberflächenphysik
Prof. Jürg	Osterwalder	Oberflächenphysik
Dr. Ralph E.	Pixley	G
Dr. Kirill	Prokofiev	CMS
Dr. Christian	Regenfus	CMS, Dark Matter, Dirac
Mark	Reibelt	PTM
Dr. Peter	Robmann	CMS, H1, $\pi \rightarrow e\nu$
Tanja	Rommerskirchen	CMS
Dr. Josef	Roos	Supraleitung & Magnetismus
Rosmarie	Rössel	Studienberatung
Dr. Tariel	Sakhelashvili	LHCb, $\pi \rightarrow e\nu$
Christophe	Salzmann	DØ, LHCb
Dr. Andries	van der Schaaf	$\pi \rightarrow e\nu$
Simon	Scheu	$\pi \rightarrow e\nu$
Prof. Andreas	Schilling	PTM
Dr. Richard	Schillinger	Oberflächenphysik
Carsten	Schmitz	H1
Prof. Toni	Schneider	Supraleitung & Magnetismus
Stefan	Siegrist	PTM
Dr. Thomas	Speer	CMS
Dr. Olaf	Steinkamp	LHCb
Elvira	Steinwand	Bio-Physik
Gregory	Stevens	Bio-Physik
Simon	Strässle	Supraleitung & Magnetismus
Prof. Ulrich	Straumann	H1, LHCb, $\pi \rightarrow e\nu$, UCN
Dr. Jeroen	van Tilburg	LHCb
Prof. Peter	Truöl	H1, $\pi \rightarrow e\nu$
Dr. Achim	Vollhardt	LHCb
Dimitro	Volyanskyy	LHCb
Tobias	Wassmann	Oberflächenphysik
Andreas	Wenger	DØ, LHCb
Stephen	Weyeneth	Supraleitung & Magnetismus
Lotte	Wilke	CMS
Bastian M.	Wojek	Supraleitung & Magnetismus
Dr. Stefania	Xella Hansen	H1

Technisches und administratives Personal

Cornel	Andreoli	Bio-Physik
Eva	Baby	Sekretariat
Kurt	Bösiger	Werkstatt
Tiziano	Crudeli	Zeichnen
Walter	Fässler	Dokumentation, Elektronik
Omid	Fardin	Werkstatt
Ruth	Halter	Sekretariat
Martin	Klöckner	Oberflächenphysik
Bruno	Lussi	Werkstatt
Reto	Maier	Werkstatt
Hanspeter	Meyer	Elektronik
Lucien	Pauli	Vorlesungsbetrieb
Rolf	Reichen	Werkstatt
Jacky	Rochet	CMS, Dark Matter, Dirac
Monika	Röllin	Sekretariat
Marcel	Schaffner	Werkstatt
Jacqueline	Schenk	Sekretariat
Silvio	Scherr	Werkstatt
Jürg	Seiler	Vorlesungsbetrieb
Peter	Soland	Elektronik
Stefan	Steiner	CAD, CMS, LHCb
Karoly	Szeker	Elektronik