

interne Nummer: 184

Nachname Wolf

Vorname Michael

primäre Affiliation: Zürich (Uni), CH,

Lehrstuhlinhaber Ja Nein

Fachgebiet Statistik, Ökonometrie

Zeitraum: Startjahr 1900 Endjahr 2037

(Anmerkung: Jahreszahlen ab 2035 stehen für Aufsätze, die im Erscheinen begriffen sind. Zeitschriften mit der Jahreszahl 2037 wurden erst nach dem Stichtag 1.9.2007 zur Veröffentlichung akzeptiert und werden erst im 2008er-Ranking mitgezählt. Daher kann sich die in diesem Datenblatt ausgewiesene Punktzahl und die Punktzahl in den Ergebnistabellen für das 2007er-Ranking voneinander unterscheiden.)

Titel: Robust performance hypothesis testing with the Sharpe ratio erschiene: 2037
in: Journal of Empirical Finance
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Formalized data snooping based on generalized error rates erschiene: 2008
in: Econometric Theory
Gesamtzahl Autoren: 3 **Bemerkungen:**

Titel: Control of generalized error rates in multiple testing erschiene: 2007
in: Annals of Statistics
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Avoiding data snooping in multilevel and mixed effects models. erschiene: 2007
in: J of the Royal Statistical Society - Series A
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Stepwise multiple testing as formalized data snooping erschiene: 2005
in: Econometrica
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Subsampling inference in threshold autoregressive models erschiene: 2005
in: Journal of Econometrics
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Exact and approximate stepdown methods for multiple hypothesis testing erschiene: 2005
in: Journal of the American Statistical Association
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Inference for autocorrelations in the possible presence of a unit root erschiene: 2004
in: Journal of Time Series Analysis
Gesamtzahl Autoren: 3 **Bemerkungen:**

Titel: Subsampling the mean of heavy-tailed dependent observations erschiene: 2004
in: Journal of Time Series Analysis
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: A well-conditioned estimator for large-dimensional covariance matrices erschiene: 2004
in: Journal of Multivariate Analysis
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Improved estimation of the covariance matrix of stock returns with an application to portfolio erschiene: 2003
in: Journal of Empirical Finance
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Flexible multivariate GARCH modeling with an application to international stock markets. erschiene: 2003
in: Review of Economics and Statistics
Gesamtzahl Autoren: 3 **Bemerkungen:** Ledoit, O., Santa-Clara, P., and Wolf, M.

Titel: Some hypothesis tests for the covariance matrix when the dimension is large compared to the erschiene: 2003
in: Annals of Statistics
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

interne Nummer: 184

Nachname

Vorname

Titel: Subsampling inference in cube root asymptotics with an application to Manski's maximum score erschiene: 2001
in: Economics Letters
Gesamtzahl Autoren: 3 **Bemerkungen:**

Titel: Subsampling intervals in autoregressive models with linear time trend. erschiene: 2001
in: Econometrica
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: On the asymptotic theory of subsampling. erschiene: 2001
in: Statistica Sinica
Gesamtzahl Autoren: 3 **Bemerkungen:**

Titel: Stock returns and dividend yields revisited: A new way to look at an old problem erschiene: 2000
in: Journal of Business and Economic Statistics
Gesamtzahl Autoren: 1 **Bemerkungen:** Wolf, M. (2000).

Titel: Finite sample nonparametric inference and large sample efficiency erschiene: 2000
in: Annals of Statistics
Gesamtzahl Autoren: 2 **Bemerkungen:**

Titel: Subsampling for heteroskedastic time series. erschiene: 1997
in: Journal of Econometrics
Gesamtzahl Autoren: 3 **Bemerkungen:**

interne Nummer: 184

Nachname

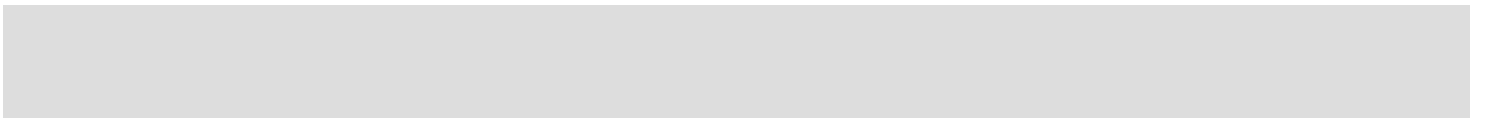
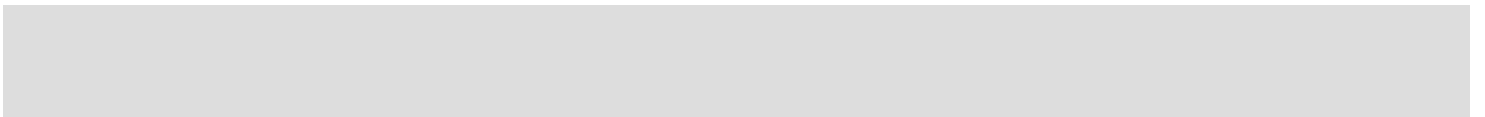
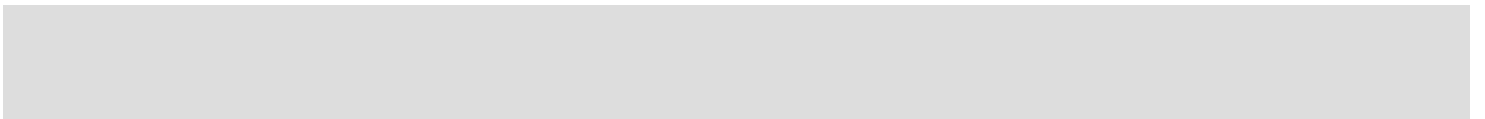
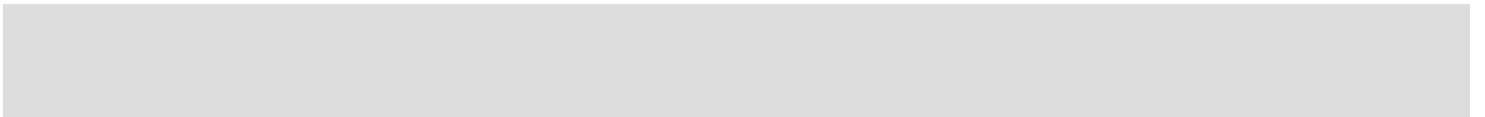
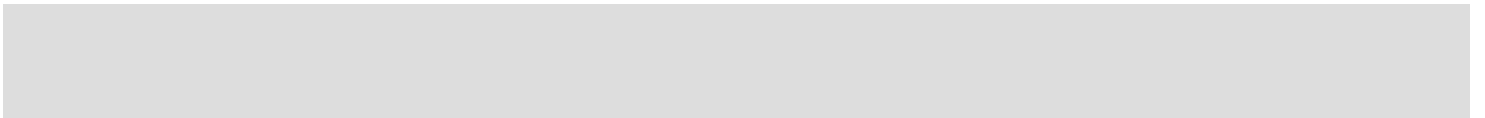
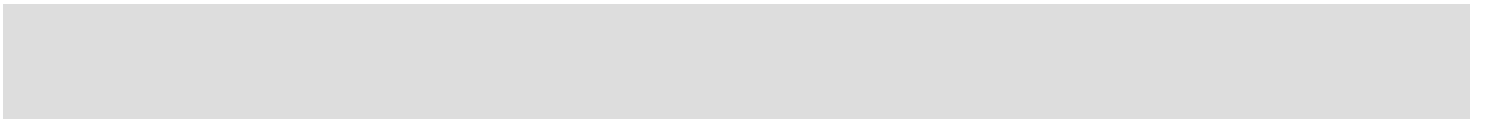
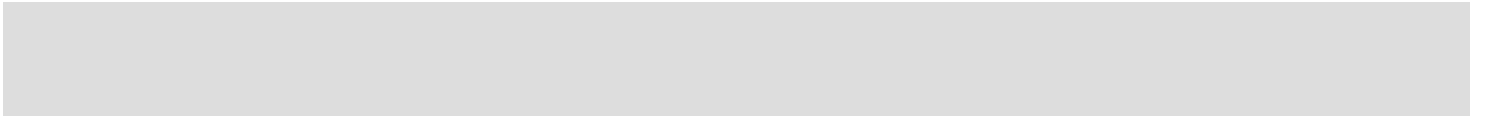
Vorname



interne Nummer: 184

Nachname

Vorname



interne Nummer: 184

Nachname

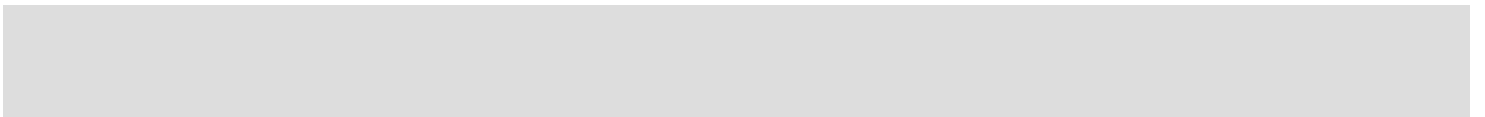
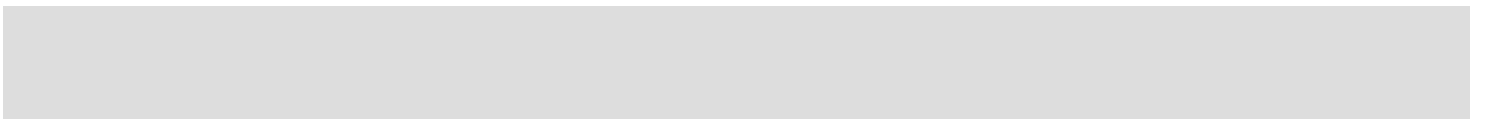
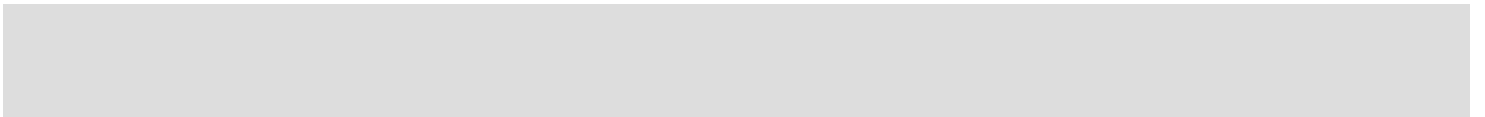
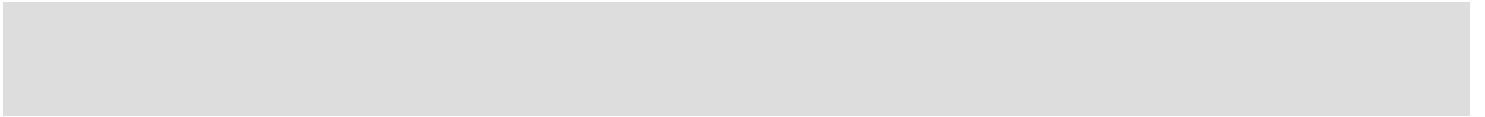
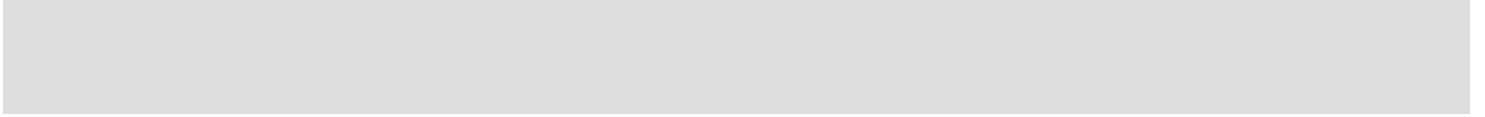
Vorname



interne Nummer: 184

Nachname

Vorname



interne Nummer: 184

Nachname

Vorname

