

Freunde des Karl König Archivs



Karl König mit den ersten Bewohnern von Kirkton House, Aberdeen, 1939

Zur Förderung und Unterstützung der Arbeit mit dem Nachlass Karl Königs und mit der Herausgabe der neuen Karl König Werkausgabe wird ein Freundskreis gegründet.

Gedacht wird zunächst an einen nicht eingetragenen Verein – das heißt mit möglichst wenig Formalitäten aktiv werden zu können, um

Öffentlichkeitsarbeit und Fundraising

im Sinne des Karl König Archivs zu betreiben.

Wer zu dieser Gründung und Entwicklung Beitragen möchte, bitten wir,

Tony Foskett, Camphill Lebensgemeinschaft Königsmühle,
67434 Neustadt Pfalz, zu kontaktieren:

<mailto:koenigsmuehle@t-online.de>

**Eine Gründungs-Zusammenkunft wird für
Freitag den 08. Mai 2009
in der Königsmühle geplant:**

Freitag 08.Mai 2009

11:00 – 12:00

**Treffen der Vorbereitungsgruppe und Ideen-Sammlung.
(offen für alle Interessierte!!)**

14:00 – 16:00

**Öffentliche Darstellung der Archivarbeit, Gespräch und
Feierlicher Gründungsakt**

16:30

Imbiss und Begegnung

20:00

**Öffentlicher Vortrag von Richard Steel, Karl König Archiv, Büro Berlin:
„Karl König und sein Impuls für soziale Erneuerung“**

Wir laden Sie ganz herzlich
ein und bitten um baldige Rückmeldung!!

.....und wer den Termin nicht wahrnehmen kann und trotzdem ein
Gründungsmitglied sein mag, kann das gerne auch! Melden sie sich bitte und
wir beziehen Sie mit ein!

Für den Initiativkreis:

Dr. Kurt Becker, Freiburg
Regine und Michael Bruhn, Überlingen
Nils Ehmcke, Neustadt Pfalz
Andreas Emmerich, Hauteroda Thüringen
Tony Foskett, Neustadt Pfalz.

Info-Material zur Arbeit des Archivs kann gerne angefordert werden:

Richard Steel,
Karl König Archiv, Büro Berlin,
Finckensteinallee 1,
12205 Berlin.

<mailto:r.steel@karl-koenig-archive.net>

oder im Internet besucht werden: <http://www.karl-koenig-archive.net/>

Spendenkonto: 13042010 bei der GLS-Bank, Bochum
(BLZ 430 609 67)

Verwendungszweck: Karl König Archiv

(Bei Angabe der eigenen Adresse wird unaufgefordert eine Spendenbescheinigung zugeschickt)