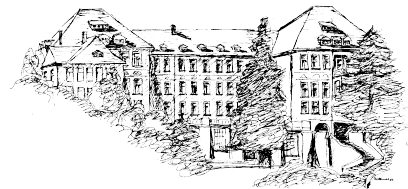


Lerchenrainschule

Grundschule Werkrealschule
Kelterstr. 52
70199 Stuttgart



Lerchenrainschule Kelterstr. 52 70199 Stuttgart

Telefon: 0711 - 6402083
Fax: 0711 - 6494402
www.lerchenrainschule.de

Herzliche Einladung zur Auftaktveranstaltung

Die Lerchenrainschule macht sich auf den Weg zur „offenen Bürgerschule“

Sehr geehrte TeilnehmerInnen von „Heslach im Blick“,

**Eigentlich braucht jedes Kind drei Dinge:
Es braucht Aufgaben, an denen es wachsen kann,
es braucht Vorbilder, an denen es sich orientieren kann,
es braucht Gemeinschaften, in denen es sich aufgehoben fühlt. (Prof. Dr. Gerald Hüther)**

Aufgaben, Vorbilder und Gemeinschaft prägen schon lange das Leben und Lernen in der Lerchenrainschule. Die Aufgaben und Anforderungen in unserer Gesellschaft an unsere Schülerinnen und Schüler werden vielfältiger und anspruchsvoller.

Für uns bedeutet das, „am Ball zu bleiben“ und den Blick zu öffnen für Neues, ohne das Bewährte aus den Augen zu verlieren.

Die Lerchenrainschule macht sich auf den Weg „Offene Bürgerschule“ zu werden. Dazu brauchen wir auch Ihre Unterstützung. Um Ihnen wichtige Informationen und einen Einblick in die Arbeit einer „Offenen Bürgerschule“ zu geben, laden wir Sie herzlich zu unserer

**Auftaktveranstaltung
am Freitag, den 8. Mai 2015
von 16.00 Uhr bis 18.30 Uhr
in die Sporthalle der Lerchenrainschule**

ein.

Wir wollen im Rahmen einer „**Zukunftswerkstatt**“ mit Ihnen ins Gespräch kommen und gemeinsam mit Ihnen die Chancen erörtern, die sich aus dem Konzept einer „Offenen Bürgerschule“ ergeben: für den Stadtteil (mit seinen Bürgern und Einrichtungen) und die Lerchenrainschule (mit ihrem Bildungsauftrag für die Schülerinnen und Schüler).

Das genaue Programm entnehmen Sie bitte aus beigefügter Übersicht.

Wir freuen uns sehr über Ihr Kommen und sind für eine kurze Rückmeldung bezüglich Ihrer Teilnahme dankbar, damit wir besser planen können.

Mit freundlichen Grüßen

D. Grübel
Rektorin

Unsere Partner:



DEUTSCHER OLYMPISCHER SPORTBUND
ELITESCHULE DES SPORTS



randstad

