



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

Einladung zur Teilnahme am Vorlesewettbewerb 2017

Goethe-Institut Israel, Tel Aviv, am 18.05.2017

Nach der erfolgreichen Durchführung eines Vorlesewettbewerbs für Deutschlernende an israelischen Schulen im März 1998 veranstaltet der DVI in Zusammenarbeit mit dem Goethe-Institut Israel und mit dessen großzügiger Unterstützung sowie der Unterstützung des DAAD im Mai 2017 einen Vorlesewettbewerb für erwachsene Deutschlernende. Das Mindestalter als Voraussetzung zur Teilnahme ist 18 Jahre. Die Teilnehmenden müssen im Kalenderjahr 2016/17 in einem Deutschkurs an einer israelischen Institution eingeschrieben sein. Ausgeschlossen sind Deutsch-Muttersprachler.

Der Wettbewerb wird für die Niveaustufen A1, A2, B1 und B2 ausgeschrieben. Die vorgegebenen Textsorten sind Lyrik und Prosa, wobei der Prosatext individuell frei gewählt und vorbereitet mitgebracht wird. Ein Lyriktext wird den Teilnehmenden am Tag des Wettbewerbs präsentiert. Zur Vorbereitung der Lesung des unbekanntes Lyriktextes stehen den Teilnehmenden 45 Minuten zur Verfügung. Als Hilfsmittel sind lediglich Wörterbücher in Buchform erlaubt.

Die Durchführung geschieht in 2 Runden. In der ersten Runde werden die individuell ausgewählten und vorbereiteten Prosatexte gelesen. Als vorgegebener Zeitrahmen soll gelten:

Stufe A1: 2-3 Minuten
Stufe A2: 3-4 Minuten
Stufe B1: 4-5 Minuten
Stufe B2: 5-6 Minuten

Auf die Gewinner der ersten Preise warten 4 Sprachkurse (60 Unterrichtseinheiten) am Goethe Institut Israel im Jahr 2017 sowie wertvolle Büchergutscheine für die 2. und 3. Preise. Alle Teilnehmenden erhalten ein Wörterbuch als Geschenk.

Anmeldeschluss ist der **31.03.2017**. Formlose Anmeldungen per Mail unter Angabe von Name, Anschrift und Institution, an der z.Zt. Deutsch gelernt wird, sind erbeten an:

vorstand@dvidaf.org

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an dieser spannenden Veranstaltung am 18.05.2017 im Goethe-Institut Israel, Tel Aviv.

Brigitte Hahn-Michaeli
2. Vorsitzende DVI