



# STIFTUNG ZUR FÖRDERUNG DES VEDISCHEN WELTKULTURERBES

## Nehmen Sie an Nepals größtem Yagya teil

7. bis 9. November 2024

- Spende \$108
- Goldene Spende \$1008+



## Maharishi in Nepal • 1974 Goldene Jubiläumsfeier • 2024

Nepal feiert den Besuch Seiner Heiligkeit Maharishi Mahesh Yogi vor 50 Jahren, im November 1974.

Wenn es Ihnen nicht möglich ist, persönlich an unserer Goldenen Jubiläumsfeier teilzunehmen, können Sie ein Yajamana (Schirmherr/-in) sein. Ihr Name wird in der großen Yagya-Halle angezeigt werden.

Während der letzten vier Monate der Vorbereitung wurden über 10.000 Nepalesen persönlich kontaktiert und eingeladen, an dem größten Ati Rudrabhishek Maha Yagya, das jemals in der Geschichte Nepals durchgeführt wurde, teilzunehmen und es zu unterstützen. Die Reisekosten für 1.111 Maharishi Vedic Pandits, die Kosten für die Errichtung von provisorischen Unterkünften und die Verpflegung für drei Tage belaufen sich auf ca. 510.000 Dollar.

### Spenden und Ihren Namen zur Yajamana-Liste hinzufügen

#### Highlights:

- 1.111 Maharishi Vedic Pandits werden über drei Tage ein großes Maha-Ati-Rudrabhishek Yagya durchführen, das 14.641 Wiederholungen von Rudrabhishek-Rezitationen umfasst.
- Live-Auftritte und Ansprachen von Zeitzeugen, die bei Maharishis historischem Besuch in Nepal im November 1974 dabei waren
- Besichtigung des Brahmananda Saraswati Nagar Campus – der erste Vedic Pandit Campus in Nepal gebaut nach Maharishi Vastu Vidya
- Ausstellung zum Thema Vedisches Wissen, mit besonderen Präsentationen
- Veranstaltungsort: Kathmandu Central Park

### Werden Sie Yagya-Schirmherr/-in!

#### Ja, ich möchte die Vedischen Pandits in Nepal unterstützen!

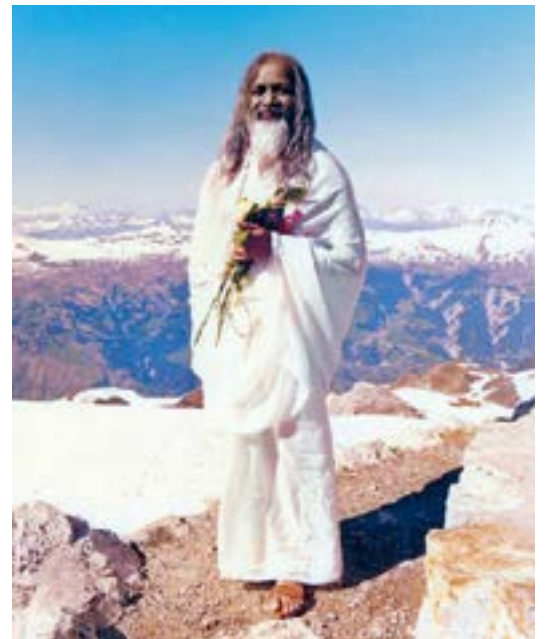
Spendenkonto:

Stiftung zur Förderung des Vedischen Weltkulturerbes

Volksbank in der Ortenau, BLZ 6649 0000 · Konto-Nr. 15 54 35 07

IBAN: DE 29 6649 0000 0015 5435 07 · SWIFT/BIC: GENODE61OG1

Geben Sie bitte als Verwendungszweck „Spende Maha Yagya“ an sowie Ihren Namen.



#### Maharishis Nepal-Besuch 1974

Videolink (YouTube)