**Abrechnung für ein Minifondsprojekt**

|  |  |
| --- | --- |
| Sehr geehrte Damen und Herren, | Rückfragen und komplett ausgefüllte Abrechnung per **E-mail**  sowie **postalisch** (inkl. Belege) bitte an:  **Koordinierungs- und Fachstelle** Hauptstr. 80 54318 Mertesdorf Jessica Trogler Tel.: +49 151 619 956 12  E-Mail: [info@demokratie-hermeskeil-ruwer.de](mailto:info@demokratie-hermeskeil-ruwer.de) |
| wie in unserem Antrag auf Förderung dargestellt, haben wir für das Minifondsprojekt |
| **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** |
| im Rahmen der „**Partnerschaft für Demokratie Hermeskeil-Ruwer“** nachfolgende Ausgaben getätigt. |

|  |  |
| --- | --- |
| Beschreibung (z.B. Honorar für, …) | Betrag |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. |
| **Gesamtsumme** | **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** |

Zum Nachweis haben wir die **Originalrechnung(en)** beigefügt. Wir bitten um Anweisung des Förderbetrags in Höhe von Klicken Sie hier, um Text einzugeben. auf unser Konto:

Name des Bankinstitutes: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

IBAN: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

BIC: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Verwendungszweck: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Ort: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. Datum: Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben.

Unterschrift: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stempel: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_