Kaindorf an der Sulm

Grazer Straße 202

8430 Kaindorf

Kundennummer Rechnungsnummer Rechnungsdatum

188 3 12.3.2024

**Betreff: Rechnung des Projektes WebBuilder**

Sehr geehrte Frau Professor Bauer,

hiermit stelle ich Ihnen die folgenden Positionen in Rechnungen.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Position** | **Anzahl** | **Preis** | **Einheit** | **Beschreibung** | **Steuer** | **Netto** |
| 1 | 1 | 50 | € | Material | 20% | 20,00€ |
| 2 | 12 | 10 | €/h | Personalkosten | 20% | 120,00€ |
| 3 | 1 | 10 | € | Fremdleistung | 20% | 20,00€ |
| 4 | 1 | 5 | € | Sonstige | 20% | 3,00€ |
| Zwischensumme Netto | | | | | | 163,00€ |
| Umsatzsteuer 20% | | | | | | 32,60€ |
| **Gesamtbetrag** | | | | | | **195,60€** |

Bitte bezahlen Sie die Rechnung innerhalb der nächsten 14 Tage ab Rechnungsdatum an die unten genannte Bankverbindung mit folgendem Verwendungszweck: „WebBuilder-Projekt Rechnung 3“.

Mit freundlichen Grüßen

Franca Harzl

Franca Harzl

Kaindorf an der Sulm Bankdaten

Grazer Straße 202 AT021420020010147558

Telefon: 0676 3075989 BIC: BAMA12345

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Name | Datum | AP-Nr. | AP-Bezeichnung | Stunden | Erklärung |
| HARZL | 27.02.2024 | [3.1] | Frontend Basic Concept | 1 | Logout implementiert |
| FINK | 27.02.2024 | [1.2] | Project Implementation | 1 | Faktura erstellt |
| NEUHOLD | 27.02.2024 | [3.1] | Frontend Basic Concept | 1 | Logout implementiert |
| SIMO | 27.02.2024 | [4.1] | Backend Basic Concept | 1 | Für die KI Daten geholt |
| HARZL | 05.03.2024 | [3.2] | Basic Functionality | 1 | Logout vervollständigt |
| FINK | 05.03.2024 | [3.2] | Basic Functionality | 1 | Faktura überarbeitet |
| NEUHOLD | 05.03.2024 | [3.2] | Basic Functionality | 1 | Logout vervollständigt |
| SIMO | 05.03.2024 | [4.2] | Data Processing & Analysation | 1 | KI Fehleranalyse |
| HARZL | 12.03.2024 | [3.2] | Basic Functionality | 1 | Umwandlung des HTML-Codes in React-Code |
| FINK | 12.03.2024 | [3.2] | Basic Functionality | 1 | Umwandlung des HTML-Codes in React-Code |
| NEUHOLD | 12.03.2024 | [3.2] | Basic Functionality | 1 | Umwandlung des HTML-Codes in React-Code |
| SIMO | 12.03.2024 | [4.2] | Data Processing & Analysation | 1 | KI-Tests |