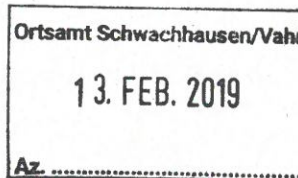


Der Senator für Wirtschaft, Arbeit und Häfen, Postfach 101529, 28015 Bremen

Ortsamt Schwachhausen/Vahr
Wilhelm-Leuschner-Straße 27A
28329 Bremen



Auskunft erteilt

Zimmer

T: +49(0)421 361

F: +49(0)421 496

E-Mail:

Datum und Zeichen
Ihres Schreibens
21.11.2018

Mein Zeichen
(bitte bei Antwort angeben)

Bremen, 24.01.2018

Beirat Vahr: Handlungsfähigkeit des Quartier-Services

Sehr geehrte Frau Mathes,

vielen Dank für Ihr Schreiben vom 21.11.2018 und vielen Dank für Ihre Unterstützung des Programms Perspektive Arbeit Saubere Stadt (PASS) des Bremer Senats.

In diesem Programm will der Bremer Senat arbeitslosen Menschen eine Beschäftigung bieten und ihnen durch Anleitung und sozialpädagogische Begleitung persönliche und berufliche Chancen und Perspektiven ermöglichen.

Der Quartiersservice der Gröpelinger Recyclinginitiative e.V. ist ein wichtiger Teil des Programms. Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass „Die Bremer Stadtreinigung“ letztmalig für das Jahr 2019 Mittel in Höhe von bis zu 30.000 € eingeplant hat für die Entsorgungskosten der Abfälle, die bei der Durchführung des Projektes anfallen.

Bei zusätzlich im Projekt entstehenden Kosten wird der Senator für Wirtschaft, Arbeit und Häfen selbstverständlich gerne prüfen, ob diese übernommen werden können.

Des Weiteren wird sich der Senator für Wirtschaft, Arbeit und Häfen für eine möglichst hohe Auslastung der Stellen im Quartiersservice einsetzen, damit dieses sinnvolle Projekt fortgeführt werden kann.

Mit freundlichem Gruß

Dienstgebäude
Zweite Schlachtpforte 3
28195 Bremen
www.wirtschaft.bremen.de

 **Eingang**
Martinistraße 28
28195 Bremen

 **Martinistraße**
Bus Linie 25

Bankverbindungen

Nord/LB
IBAN: DE27 2905 0000 1070 1150 00 BIC: BRLADE22XXX
Sparkasse Bremen
IBAN: DE73 2905 0101 0001 0906 53 BIC: SBREDE22XXX
Deutsche Bundesbank, Filiale Hannover
IBAN: DE16 2500 0000 0025 0015 30 BIC: MARKDEF1250

Dienstleistungen und Informationen der Verwaltung unter Tel. (0421) 361-0
www.transparenz.bremen.de, www.service.bremen.de