

## Kathleen Wenzel

---

**Von:** Jochen Könnel <Jochen.Koennel@waldfischbach-burgalben.de>  
**Gesendet:** Dienstag, 14. Mai 2019 15:40  
**An:** Kathleen Wenzel  
**Betreff:** WG: ESTW-A Steinalben - Bitte um Löschwasserauskunft  
**Anlagen:** http\_\_wfbsrv14\_8080\_cmd=wafdownload&file=\_temp\_E21B6D31\_C0F4\_48F6\_99ED....pdf

Sehr geehrte Frau Wenzel,

in dem gekennzeichneten Hydranten können wir Ihnen die 48 m<sup>3</sup>/h für zwei Stunden zur Verfügung stellen

Mit freundlichen Grüßen

### Jochen Könnel

Fachbereich 2  
Tel.: 06333/925-140  
Fax: 06333/925-8140  
eMail: Jochen.Koennel@waldfischbach-burgalben.de



Verbandsgemeinde Waldfischbach-Burgalben  
Friedhofstraße 3  
67714 Waldfischbach-Burgalben  
[www.vgwaldfischbach-burgalben.de](http://www.vgwaldfischbach-burgalben.de)

---

**Von:** Kathleen Wenzel [mailto:kathleen.wenzel@thies-consult.com]  
**Gesendet:** Dienstag, 14. Mai 2019 15:32  
**An:** Jochen Könnel  
**Betreff:** WG: ESTW-A Steinalben - Bitte um Löschwasserauskunft

Sehr geehrter Herr Könnel

Ich muss leider noch mal drängeln, bräuchte morgen dringend ihre schriftliche Aussage der Mengenmessung, da die Kollegin dann Urlaub hat...

Mit freundlichen Grüßen

i.A. Kathleen Wenzel

Tel.: +49 (9281) 7577-26  
Fax.: +49 (9281) 7577-77  
e-mail: [kathleen.wenzel@thies-consult.com](mailto:kathleen.wenzel@thies-consult.com)  
internet: [www.thies-consult.com](http://www.thies-consult.com)

THIES CONSULT GmbH  
architekten, ingenieure, sachverständige  
An den Mühlwiesen 8, 95032 Hof

---

**Von:** Jochen Könnel [mailto:Jochen.Koennel@waldfischbach-burgalben.de]  
**Gesendet:** Mittwoch, 24. April 2019 10:28  
**An:** Kathleen Wenzel  
**Betreff:** AW: ESTW-A Steinalben - Bitte um Löschwasserauskunft

# Verbandsgemeindeverwaltung Waldfischbach-Burgalben

Friedhofstraße 3 67714 Waldfischbach-Burgalben Tel: 06333/925-0



Projekt: <hier Projektbezeichnung eingeben>

Bezeichnung: <kurze Inhaltsbezeichnung des Planes eintragen>

Sachbearbeiter: Jochen Könnel

Waldfischbach-Burgalben, 24.04.2019

Maßstab 1:1000

