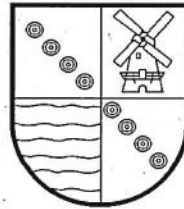


Samtgemeinde Holtriem

Der Samtgemeindebürgermeister



Auricher Straße 9, 26556 Westerholt

www.holtriem.de - eMail: info@holtriem.de

Öffnungszeiten:

montags bis freitags 8.30 bis 12.00 Uhr

dienstags 14.30 bis 16.00 Uhr

donnerstags 14.30 bis 17.00 Uhr

Mitgliedsgemeinden:

Blomberg – Eversmeer - Nenndorf – Neuschoo -
Ochtersum – Schweindorf - Utarp - Westerholt

Samtgemeinde Holtriem – Auricher Str. 9 - 26556 Westerholt

Träger öffentlicher Belange

Datum	09.12.2022
Amt	Bauamt
Auskunft erteilt	Herr Janssen
Zimmer-Nr.	17
Tel.-Durchwahl	04975/9193-17
Telefax	04975/9193-55
eMail	friedhelm.janssen@holtriem.de

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Mein Zeichen

Meine Nachricht vom

60 13 028

028. Änderung des Flächennutzungsplanes der Samtgemeinde Holtriem

(Darstellung einer Sonderbaufläche mit der Zweckbestimmung Parkfläche in Eversmeer, Parkplatzstraße)

Sehr geehrte Damen und Herren!

Die Samtgemeinde Holtriem hat die erneute die Auslegung der 028. Änderung des Flächennutzungsplanes der Samtgemeinde Holtriem beschlossen.

Alle Unterlagen hierzu können auf der Homepage der Samtgemeinde Holtriem unter <https://holtriem.de/flaechennutzungsplan> / (Ordner Im Verfahren) eingesehen werden. Sollten Sie die Unterlagen zusätzlich in Papierausform benötigen, bitte ich um kurze Nachricht, gerne auch per E-Mail.

Falls von Ihnen zu der Änderung Anregungen vorgebracht werden sollen, erbitte ich gemäß § 4 Abs. 2 des Baugesetzbuches Ihre Stellungnahme bis zum **12.01.2024**.

Ich weise darauf hin, dass nach § 4a Abs. 3 BauGB die -verkürzte- Auslegung gem. § 3 Abs. 2 BauGB in der Zeit vom 28.12.2023 bis zum 12.01.2024 stattfindet.

Mit freundlichen Grüßen

Jochen Ahrends

Bankverbindungen der Samtgemeindekasse Holtriem:

Sparkasse LeerWittmund
Volksbank Esens eG

IBAN: DE41 2855 0000 0005 0036 60; BIC: BRLADE21LER
IBAN: DE76 2829 1551 0060 5000 00; BIC: GENODEF1ESE

Oldenburgische Landesbank AG
Postbank Hannover

IBAN: DE72 2802 0050 8762 7733 00; BIC: OLBODEH2XXX
IBAN: DE79 2501 0030 0319 7033 03; BIC: PBNKDEFF