

[REDACTED]

Von: [REDACTED]@de.tuv.com
Gesendet: Mittwoch, 17. Februar 2021 13:09
An: [REDACTED] (85-22)
Cc: Markus Katzur; Juergen Koelsch
Betreff: Terminbestätigung Prüfung Melbbad, Bonn - EQ4247026 und EQ4249229

Priorität: Hoch

⚠ Achtung: Absender von außerhalb der Stadtverwaltung Bonn! ⚠

Guten Tag [REDACTED]

vielen Dank für das freundliche Telefonat.

Wie besprochen bestätigen wir Ihnen die nachstehenden Prüfungen nebst Ansprechpartner für **Dienstag, 09.03.2021 – 9:00 Uhr.**

- Eingehende Überprüfung nach VDI 6200 – Herrn Markus Katzur
- Zustandsbegehung der TGA - Herrn Jürgen Kölsch

Zur Prüfvorbereitung möchten wir Sie bitten uns –sofern vorhanden- die nachstehend genannten Unterlagen zur Verfügung zu stellen.

Unterlagen für die Prüfung nach VDI 6200:

- Statik
- Bauwerksbuch –wenn vorhanden-
- Brandschutzkonzept
- Pläne

Unterlagen für die Prüfung der TGA:

- Protokolle Wasseruntersuchungen (letzte Protokolle über 1 Woche)
- techn. Unterlagen (Datenblätter, Beschreibungen) zu Wärmeerzeugung, Lüftung und Hebeanlagen etc.
- Rev.-pläne / -Schemen (Heizung, Lüftung, Trinkwasser, Abwasser, Schwimmbadtechnik)
- Prüfberichte Sachverständigenprüfungen (z.B. Lüftung, Elektro), falls gefordert
- Wartungsprotokolle Heizung, Lüftung, Wasseranlagen (inkl. Schwimmbadtechnik)
- Prüf-/Messprotokoll Heizung (falls vorhanden)

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit und stehen Ihnen für Fragen natürlich gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüße

[REDACTED]

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Hans-Böckler-Str. 6 | 56070 Koblenz
Mail: [REDACTED]@de.tuv.com
Tel. +49 261 8085-[REDACTED]
Fax. +49 261 8085-[REDACTED]

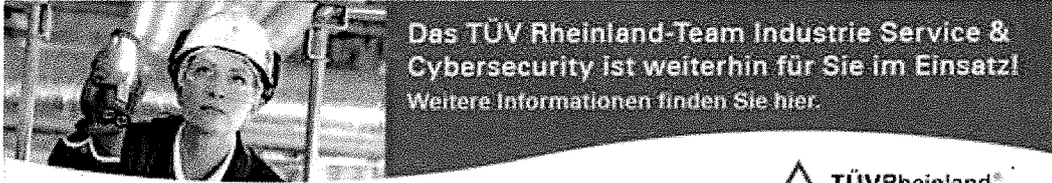
www.tuv.com

Geschäftsführung und Sitz der Gesellschaft:

Geschäftsführer: Dirk Fenske

Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Michael Fübi

Sitz der Gesellschaft: Köln | Registergericht: Amtsgericht Köln, HRB 26876 | Ust.-Id-Nr.: DE 811955577



Das TÜV Rheinland-Team Industrie Service & Cybersecurity ist weiterhin für Sie im Einsatz!
Weitere Informationen finden Sie hier.



INVALID HTML