

Der Wartungsmanager

Unterstützung die Terminverwaltung für Anlagen und ihrer Komponenten.

Eine Übersicht für alle Anlagen:



Wartungstermine im Blick behalten

Erstellen sie Übersichten der Termine

#	Anlagenmaß	Gerät	Wartungsplan	Typ	Status	Deadline
21	Fermenter F1	Zerkleinerer	Wartung Zerkleinerer	Zeit	WARTUNG	24.05.2021
7	Fermenter F1	-	Fermenterwart	Zeit	WARTUNG	31.12.2020
15	Fermenter F1	Füllstand F1	Füllstandkontrolle	Zeit	WARTUNG	30.12.2020
23	BHKW	Fackel	Zündkerze [21.06.2021]	Zeit	WARTUNG	21.06.2021
6	BHKW	Fackel	Fackeln im Sturm [21.06.2021]	Zeit	WARTUNG	21.06.2021
3	BHKW	Fackel	Fackeln im Sturm [21.06.2021]	Zeit	WARTUNG	21.06.2021
22	BHKW	Rauchmesser BHKW	Wartungsplan Feuerwelder [11.07.2021]	Zeit	WARTUNG	11.07.2021
19	BHKW	-	Prüfung Feuerwelder	Zeit	WARTUNG	15.07.2021
18	BHKW	-	Funktion Feuerwelder	Zeit	WARTUNG	15.07.2021
9	BHKW	-	Feuerwelder testen	Zeit	WARTUNG	15.07.2021
2	BHKW	BHKW1	BHKW - Durchsicht	Zeit	WARTUNG	06.05.2021
10	BHKW	BHKW1	Filterwechsel Luft	Zeit	WARTUNG	30.06.2021
14	Gesamtanlage	-	Prüfung auf Explosionsminderheit	Zeit	WARTUNG	01.09.2021
11	BHKW	BHKW1	Filterwechsel Luft [09.10.2021]	Zeit	WARTUNG	09.10.2021
12	BHKW	BHKW1	Filterwechsel Luft [09.10.2021]	Zeit	WARTUNG	09.10.2021
13	BHKW	BHKW1	Filterwechsel Luft [09.10.2021]	Zeit	WARTUNG	09.10.2021

- Nie mehr vergesse:
 - **Wartungstermin**
 - **Durchsichten**
 - **Zertifizierung**
- Nutzen Sie die **Terminübersicht zur Planung ihrer täglichen Arbeit**
- **Automatische Archivierung von Tätigkeiten**

Lassen sie sich den aktuellen Wartungsstatus von Anlagenkomponenten zeigen!



Eine vorbeugende Wartung erhöht die Verfügbarkeit und Sicherheit einer Anlage!

Leistungen im Überblick:

1. Einrichten und ändern von Wartungsplänen für Anlagenkomponenten
2. Einrichten und ändern von Wartungsaufgaben zu einem Wartungsplan
3. Bereitstellung und Nutzung von vordefinierten Wartungsplänen und Aufgaben
4. Terminüberwachung für einmalige und periodischen Termine
5. Automatische Erstellung von Folgeterminen für periodische Wartungspläne
6. Erstellung von Arbeitsaufträgen aus den Wartungsaufgaben
7. Protokollierung von erledigten Aufgaben
8. Dokumentenarchivierung
9. Erstellung von Übersichten zu Komponenten und Dokumenten
10. Für Anlagen im Wartungsmanager, die mit einer Prozessdatenbank verbunden sind:
 - a. Einrichten und ändern von Wartungsplänen für die Überwachung von Betriebsstunden
 - b. Anzeigen von Tages- und Prozesswerten an den jeweiligen Anlagenkomponenten
 - c. Übersichtsdarstellung für relevanten Anlagendaten