

Stehen Sie als Sicherheitsfachkraft auch immer wieder vor der Frage:

<https://www.Wartungsplaner.de>

„Welches Arbeitsmittel muss wann, zu welchem Anlass, in welchen Abständen, von wem und nach welchem Regelwerk geprüft werden?“

Dann bietet der Wartungsplaner die Antwort:

Behalten Sie bei Instandhaltungen und Sicherheitsprüfungen ab sofort immer den Überblick.



Wartungsplaner – Mühelos alle Prüftermine im Griff

HOPPE
Unternehmensberatung

Dokumentieren Sie ab sofort rechtssicher

<https://www.Wartungsplaner.de>



Prüffristen-Manager
Instandhaltungsarbeiten
Wartungsarbeiten
Reparaturarbeiten
Schwachstellenanalysen

Wartungsplaner – Mühelos alle Prüftermine im Griff

HOPPE
Unternehmensberatung

Vergleichen Sie selbst: viele Funktionen ohne Aufpreis

<https://www.Wartungsplaner.de>



- Cockpit / Leitstand inkl. Aufstellungsplan der Prüfgegenstände
- Ticketmanagement , Maschinen-Störungen automatisch in den Wartungsplaner melden
- Erinnerungs-Center (außerhalb des Wartungsplaners erinnern lassen)
- Termin und Aufgaben direkt in Outlook!
- Import Export Assistent für Prüfgegenstände und Prüfberichte (Excel, CSV und Access)

Wartungsplaner – Mühelos alle Prüftermine im Griff

HOPPE
Unternehmensberatung

Sicherheitsprüfungen sind Unternehmerpflicht !

<https://www.Wartungsplaner.de>

Geprüft
am
durch
gemäß.....

nächste Prüfung

**Nächster
Prüftermin**

Erfüllung der gesetzlichen Vorgaben

Jeder Unternehmer hat dafür zu sorgen, dass elektrische Anlagen und Betriebsmittel fachgerecht zur Verfügung stehen, und dass sie in gewissen Zeitabständen auf ihre ordnungsgemäßen Zustand geprüft sind.

Der Wartungsplaner dokumentiert auch präventive Wartungen!

Mit dem Wartungsplaner ist sofort erkennbar, von wem und wann die gesetzliche Prüfung durchgeführt wurde.

Instandhaltung

Wartungsplaner – Mühelos alle Prüftermine im Griff

HOPPE
Unternehmensberatung

Eine wirkliche leichtbedienbare Software

<https://www.Wartungsplaner.de>

Erstellen Sie rechtssichere und übersichtliche **Wartungsberichte**

Einfache Software zur Überwachung der Instandhaltung und Wartungen – **Maschinenwartungen**

Für Sicherheitsfachkräfte:
"Was wann wie gewartet werden muss"

The screenshot displays the 'Wartungsplaner' software interface. The main window shows a maintenance schedule table with columns for 'Fälligkeit' (due date), 'ObjNr' (object number), 'Bezeichnung' (description), 'InterneNr' (internal number), and 'Typ' (type). The table lists various machines and their scheduled maintenance dates. Below the table, there is a detailed view for the selected object '300-3001 Tischbohrmaschine TB13', showing its 'Berichte / Aufgaben zum Objekt' (reports/tasks), 'Gefährdungsbeurteilung' (risk assessment), and 'Betriebsdaten' (operational data). The interface includes a menu bar, a toolbar with various icons, and a sidebar with a tree view of object categories.

Fälligkeit	ObjNr	Bezeichnung	InterneNr	Typ
15.02.24	300-3001	Tischbohrmaschine TB13	TB13	Anlagen
07.04.24	300-3002	Maschine TRX-14	TRX-14	Anlagen
17.12.23	300-3003	Drehmaschine AKL-34	2343	Anlagen
12.02.24	300-3004	Verpackungsmaschine	3452	Anlagen
20.12.23	300-3005	Einschweißmaschine	0983	Anlagen
23.12.23	300-3006	Boehringer Drehmaschine DUS 11	DUS-1110TI	Anlagen
26.02.24	300-3007	Absauganlage		Anlagen
18.12.23	300-3008	Förderband Beispiel Controlling	Förderband	Anlagen
16.12.23	300-348	Hydraulikaggregat	4353	Anlagen
01.01.24	300-350	Armaturen, Ventile, Schieber, Hähne	1240	Anlagen
16.12.23	300-357	Druckbehälter 20 Liter, 11 bar	4223	Anlagen
13.02.24	30001	Überwachungsbedürftige Anlagen		Anlagen
04.01.24	30003	Abwassertechnische Anlagen		Anlagen
30.12.23	30005	Alarmierungsanlagen		Anlagen

Wartungsplaner – Mühelos alle Prüftermine im Griff

HOPPE
Unternehmensberatung

Der Vorgesetzte kann sich jederzeit zum **Stand der Wartung informieren**

Die Wartung/Instandhaltung im Betrieb ist **jederzeit nachvollziehbar** und **durchgängig dokumentiert**

	geplant	durchgeführt	Objekt-Nr	Objekt-Bezeichnung	Betreff	Durcf
	27.12.2023 Mi	..	300-4006	Anschlagmittel 1000 kg	Überprüfung befähigte Person	befäl
	27.12.2023 Mi	..	M105	Kunze, Julia	Einzelunterweisung	Kunz
	28.12.2023 Do	..	200-01	Gabelstapler E4566 , Flurförderzeug	monatliche Inspektion	Kunz
	28.12.2023 Do	..	300-6303	Fachbodenregal	monatliche Inspektion	befäl
	30.12.2023 Sa	..	30005	Alarmierungsanlagen	Sicherheitsprüfung	Sach
	31.12.2023 So	..	M101	Lang, Dieter	Einzelunterweisung	Kunz
	01.01.2024 Mo	..	300-350	Armaturen, Ventile, Schieber, Hähne,	Sicherheitsprüfung	Steye
	01.01.2024 Mo	..	GEFST1001	Spiritus (Ethanol)	Sicherheitsdatenblatt prüfen	Gefa
	02.01.2024 Di	..	300-348	Hydraulikaggregat	Sicherheitsprüfung 6 Monate	Steye
	02.01.2024 Di	..	GB-102	Produktion: Gefährdungsbeurteilung	Maßnahme zur Gefährdungsbeurt.	Sich
	02.01.2024 Di	..	GB-110	Maschine Gefährdungsbeurteilung	Maßnahme zur Gefährdungsbeurt.	Sich
	03.01.2024 Mi	..	100-02	Feuerlöscher Schaum 9 Liter Dauerdruck	3 monatliche Inspektion	Steye
	03.01.2024 Mi	..	100-05	Feuerlöscher Wasser 6kg Gloria	3 monatliche Inspektion	Steye
	03.01.2024 Mi	..	100 11	Rauchmelder Rauchalarm Busch Jaeger	3 monatliche Prüfung DIN 14676	Steyc
	03.01.2024 Mi	..	30122	Türen	Sicherheitsprüfung	Sach
	04.01.2024 Do	..	300-4007	Anschlagmittel 2000 kg	Überprüfung befähigte Person	befäl
	04.01.2024 Do	..	300-6601	Kopierer	Toner wechseln	IT-Su
	04.01.2024 Do	..	30003	Abwassertechnische Anlagen	Sicherheitsprüfung	Sach
	04.01.2024 Do	..	GB-108	Schwangere Gefährdungsbeurteilung	Maßnahme zur Gefährdungsbeurt.	Sich
	04.01.2024 Do	..	UW-SAMMEL-01	Unterweisung Heben von Lasten	Unterweisung	Kunz
	05.01.2024 Fr	..	200-1001	Stromzähler, Energiezähler	Stromzähler ablesen	Elekt
	05.01.2024 Fr	..	200-1002	Energiezähler, Leistungsmessger	Stromzähler ablesen	Elekt
	05.01.2024 Fr	..	M101	Lang, Dieter	G 30 Hitzarbeiten	Betri
	05.01.2024 Fr	..	M102	Klein, Karin	G 30 Hitzarbeiten	Betri
	05.01.2024 Fr	..	M103	Schmitt, Dieter	G 30 Hitzarbeiten	Betri
	05.01.2024 Fr	..	M104	Schulz, Sabine	G 30 Hitzarbeiten	Betri
	05.01.2024 Fr	..	M105	Kunze, Julia	G 30 Hitzarbeiten	Betri
	05.01.2024 Fr	..	M106	Mang, Tim	G 30 Hitzarbeiten	Betri

Soil-Datum vorbei: 2
noch nicht erledigt: 68
erledigt: 0

Vorschau bei jedem Start anzeigen:
erledigte Berichte der Zukunft anzeigen:
nicht erledigte Berichte der Vergangenheit anzeigen:
Vorschau für alle Mandanten anzeigen:

- Strukturierung in der IH-Planung
- Dokumentenmanagementsystem
- Schnittstellen zu Excel, Word, Outlook, Lotus Notes
- Erfüllen Sie die **Anforderungen** seitens der **Anlagen-/ Betriebssicherheit**

- Effiziente Terminplanung in der Instandhaltung unterliegen vielen Herausforderungen
- Vermehrte Auflagen an Anlagen- und Betriebssicherheit verlangen eine kaufmännische Sicht auf die Gestaltung der Instandhaltungsprozesse.
- Der **Wartungsplaner** hat den Fokus auf die Dokumentation und die Prozessoptimierung der Instandhaltung.



Der Wartungsplaner wendet sich an:

<https://www.Wartungsplaner.de>

- Projektleiter aus den Abteilungen Instandhaltungs-Management
- Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Instandhaltungsplanung
- Betriebssteuerung
- Technischer Dienst, technische Dokumentation
- Arbeitsvorbereitung, Facility Management
- Überwachung - technisches Controlling

Wartungsplaner – Mühelos alle Prüftermine im Griff

HOPPE
Unternehmensberatung

- **Wartungsplanung**
- **Objekterfassung**
- **Berichtserfassung**
- **Auswertungen**

The screenshot displays the 'Wartungsplanung' software interface, which is used for maintenance scheduling. It is divided into several main sections:

- Calendar View (Top Left):** Shows a weekly calendar for the week of 27.12.2023. Each day contains a list of scheduled maintenance tasks with details like task type, responsible person, and priority.
- Task Detail View (Middle Left):** Provides a detailed view for a specific task: 'Feuerlöscher Pulver 12kg 100-04'. It includes metadata such as location (Gebäude-Brandschutz), category (Inspektion), and a checklist of 4 items to be verified.
- Summary Table (Bottom Left):** A table for the Friday, 22.12.2023, listing various objects (Obj.Nr) and their scheduled maintenance tasks (Auftrag) with their respective due dates and frequencies.
- Kataster View (Right):** An inventory overview showing a list of assets, primarily forklifts. Each entry includes an ID (e.g., 200-01), a description (e.g., Gabelstapler E4566), and the next scheduled inspection date (e.g., 28.12.2023).

Objekt bearbeiten

Objekt Anhang 6 Bild 1 Adresse Technik 2 Sonstiges 1 Änderungen Zugriffsrechte

01.01.2024 00:00:00

Objekt-Nr:	200-03	Zusatzfeld 1:	Bereich C	↓
Interne-Nr:	Gst0949431	Zusatzfeld 2:		↓
Bezeichnung:	Gabelstapler E4566, Flurförderzeug	Zusatzfeld 3:		↓
Typ:	Fuhrpark	Zusatzfeld 4:		↓
Gruppe:	Fuhrpark-Flurförderfahrzeuge	Zusatzfeld 5:		↓
Ort:	2. Halle	Zusatzfeld 6:		↓
Kostenstelle:	4020 Disposition	Zusatzfeld 7:		↓
Neupreis:	12450,00	Zusatzfeld 8:		↓
Neu-Datum:	23.04.2012 Sa	Zusatzfeld 9:		↓
Ende-Datum:	.. Sa	Zusatzfeld 10:		↓

Memo:

Hersteller.....: STILL
Typ.....: ST 15024
Fabrik-Nr.....: 3323/13213
Baujahr.....: 2007
Tragfähigkeit..: 1500 kg
Eigengewicht...:
Anbaugerät.....:
Antriebsart....: elektro

OK Abbrechen

Anhang NUM 12:13:44





The screenshot shows a PDF report titled 'Wartungsplaner / Prüffristenmanagement' with the subtitle 'Report der Berichte'. The report is dated 01.01.2022 and is page 9 of 19. It provides a list view of maintenance tasks with images and barcodes. The first entry is for a 'Portalkran 2000 kg' inspected on 23.04.2022. The second entry is for a 'Hängekran 1000 kg' inspected on 21.05.2018. The report includes details such as object ID, internal number, type, group, location, cost center, category, priority, report type, cost type, cost center, and inspector.

Datum	Prüfung	Objekt	Interne-Nr.	Bericht	Status
23.04.2022	Prüfung	300-1005 Portalkran 2000 kg	Kran5	20178	! (Warning)
21.05.2018	Prüfung nach BetrSichV	300-1006 Hängekran 1000 kg	Kran6	20179	✓ (Success)

Für Beratung, Präsentation & Einführungsschulung - Wir sind für Sie da!



Ulrich Hoppe



Elke May



Christian Hoppe



Peter Preis



Karl H. Prümm

Hoppe Unternehmensberatung
Seligenstädter Grund 8
63150 Heusenstamm

Info@Hoppe-Net.de
Telefon: +49 (0) 61 04 / 6 53 27
Telefax: +49 (0) 61 04 / 6 77 05



Dann rufen Sie uns an unter
+49 (0) 61 04 / 65 32 7

oder senden Sie uns eine eMail:

Info@Wartungsplaner.de

<https://www.Wartungsplaner.de>