

# Antrag zur Aufnahme als Swiss-Quali-Werft-Betrieb

(Version 2/2017)



Das Swiss-Quali-Werft Erscheinungsbild soll den modernen und aktuellen Charakter der Betriebe signalisieren. Swiss-Quali-Werft-Betriebe sind zukunftsgerichtet, innovativ und kundenorientiert.

Das Swiss-Quali-Werft Logo darf nur von zertifizierten Swiss-Quali-Werft-Betrieben verwendet werden. Das Logo darf für alle Umsetzungen, Printartikel, Firmenbeschriftung, Fahrzeugbeschriftung, Fahnen etc. eingesetzt werden.

Alle Swiss-Quali-Werft-Betriebe sind grundsätzlich national tätig. Der Name «Swiss» bürgt für einen hohen Qualitätsstandard.



# **1 Swiss-Quali-Werft (SQW)**

Im Verein „Swiss-Quali-Werft“ sind schweizerische Bootswerften zusammengeschlossen, die fachlich und qualitativ hohe Ansprüche befriedigen wollen und können.

## *Zweck*

Das Organisations-Handbuch beschreibt die Voraussetzung und das Vorgehen für die Zertifizierung von Swiss-Quali-Werft Betrieben.

### **Begriffe**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Dokumentenprüfung                   | Überprüfung des Swiss-Quali-Werft (SQW) Organisations- Handbuches (OHB) auf Vollständigkeit und Erfüllen der Vorgaben  |
| Zertifizierungsaudit                | Überprüfung des SQW Anwärters durch die Zertifizierungsgesellschaft zur Erteilung des SQW Zertifikates mit einer Gültigkeit von 4 Jahren.<br>Überprüfen der Umsetzung der beschriebenen Abläufe und Unterlagen im Betrieb.<br>Überprüfung der Infrastruktur und der Einrichtungen. |
| Qualitätsprüfung                    | Prüfung einer der folgenden Arbeiten:<br>Reparatur an einem Wasserfahrzeug von min. 20 Arbeitsstunden<br>oder<br>Wartung, Reparatur, Einbau einer Antriebseinheit oder technischer Anlage von min. 10 Arbeitsstunden<br>oder<br>Neubau eines Wasserfahrzeuges                      |
| Wiederholaudit mit Qualitätsprüfung | Alle 4 Jahre durchzuführende, kombinierte Wiederholaudit analog Zertifizierungsaudit und Qualitätsprüfung zur Verlängerung des Swiss-Quali-Werft Zertifikates um weitere 4 Jahre   |
| Nachaudit                           | Werden beim Zertifizierungsaudit kritische Abweichungen d.h. Nichterfüllung der SQW Anforderungen festgestellt, sind diese innerhalb von 3 Monaten vom Betrieb zu korrigieren. Die Korrekturen werden anschliessend im Rahmen eines Nachaudit überprüft                            |
| Nachprüfung Qualitätsprüfung        | Werden bei der Qualitätsprüfung kritische Abweichungen d.h. Nichterfüllung der SQW Anforderungen festgestellt, ist erneut eine Qualitätsprüfung an einer anderen Arbeit vorzunehmen  |

## *Voraussetzungen SQW*

Folgende Voraussetzungen sind von einem Swiss-Quali-Werft Betrieb zu erfüllen und werden wie Folgt geprüft:

### Geprüft durch die Swiss-Quali-Werft:

1. Der Betrieb muss Mitglied beim Schweizerischen Bootbauer-Verband sein
2. Die Firma darf mit keinem Rechtsöffnungsverfahren belastet sein
3. Das Kerngeschäft muss im nautischen Gewerbe angesiedelt sein  
Mindestens 60% aller produktiv tätigen Mitarbeiter, müssen im Bootsbereich arbeiten.  
Als produktiv tätig gelten:
  - Bootbauer, Bootfachwarte mit EFZ oder gleichwertigem Diplom
  - Bootsmechaniker mit EFZ in den mechanischen Berufen oder gleichwertigem Diplom
  - Bootslackierer mit EFZ in den Berufsrichtungen Autolackierer, Maler oder gleichwertigem Diplom
  - Bootbauer- oder Bootfachwart-Lehrlinge
4. Erstellen eines firmenspezifischen Organisationshandbuches gemäss Swiss-Quali-Werft-Standarddokumentation
5. Einverständnis zur periodischen Überprüfung gemäss dem Swiss-Quali-Werft Zertifizierungsverfahren
6. Die durch die Zertifizierungsgesellschaft definierten Grundanforderungen müssen erfüllt sein
7. Die Swiss-Quali-Werft-Grundanforderungen gemäss Anhang 1 zu diesem Handbuch, müssen vorhanden und mit der Anmeldung an die Geschäftsstelle Swiss-Quali-Werft eingereicht werden
8. Die Beiträge an die Sozialversicherung müssen vollumfänglich bezahlt sein
9. Der Betrieb beschäftigt keine Schwarzarbeiter
10. Die EKAS-Richtlinien müssen eingehalten sein.
11. Bereitschaft zur aktiven Mitwirkung bei der Swiss-Quali-Werft
12. Durchführung des Zertifizierungsaudits innert 6 Monate nach Unterzeichnung des Vertrages mit der Swiss-Quali-Werft. In dringenden Fällen kann die Frist unter Angabe von Gründen maximal zweimal um je 3 Monate verlängert werden.
13. Engagiert sich für die Ausbildung

Geprüft durch den Auditor:

14. Erstellen des firmenspezifischen Organisations-Handbuch gemäss Swiss-Quali Werft-Standarddokumentation
15. Die Werft erfasst alle nötigen Daten für die Geschäftstätigkeit und die Prozessverarbeitung

Geprüft durch den Qualitätsprüfer:

16. Hohe Ansprüche bezüglich Personal, Infrastruktur und Einrichtung und Arbeitsqualität durch Selbstdeklaration per Unterschrift bestätigt:
17. Alle Vorschriften bezüglich Umweltschutz und EKAS Richtlinien sind eingehalten
18. Die durch SQW definierten Grundanforderungen an die Werftträumlichkeiten, Infrastruktur, Werkzeug und Maschinen sind erfüllt.

## *Ablauf der Zertifizierung*

Prüfung des SQW Anwärters durch die Zertifizierungsgesellschaft zur Erteilung des SQW Zertifikates mit einer Gültigkeitsdauer von 4 Jahren.

- Überprüfung der Umsetzung der beschriebenen Abläufe und der Unterlagen

Sofern keine kritischen Abweichungen vorliegen, wird der Antrag an den Verein SQW zur Erteilung des SQW-Zertifikates gestellt.

Beim Vorliegen kritischer Abweichungen sind diese zu korrigieren und anschliessend einem Nachaudit zu unterziehen.

### **Qualitätsprüfung**

Prüfung einer ausgeführten Arbeit gem. „Qualitätsprüfung“. Diese findet erstmals nach maximal 2 Jahren nach dem Zertifizierungsaudit statt und wiederholt sich periodisch alle 4 Jahre.

### **Wiederholaudit mit Qualitätsprüfung**

Das Wiederholaudit wird alle 4 Jahre durchgeführt: Kombinierte Wiederholprüfung analog Zertifizierungsaudit und Qualitätsprüfung.

Sofern keine kritischen Abweichungen vorliegen, wird der Antrag an den Verein SQW zur Verlängerung des SQW-Zertifikates um weitere 4 Jahre gestellt und erteilt. Beim Vorliegen kritischer Abweichungen erfolgt ein Nachaudit bzw. eine Nachprüfung.

## **Anmeldung als „Swiss-Quali-Werft“ Anwarter**

- Anmeldeformular bei der Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle anfordern.
- Vollständig und korrekt ausgeflltes Anmeldeformular an die Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle retournieren
- Aufnahmegebühr entrichten (Der Anspruch auf die Aufnahmegebühr entfällt bei vorzeitigem Ausstieg und bei nicht abschliessen der Zertifizierung innerhalb der vorgegebenen Frist).
- Erhalt der kompletten Standarddokumentation nach Überweisung der Aufnahmegebühr
- Empfangsbestätigung zur Swiss-Quali-Werft-Standarddokumentation unterschreiben und an die Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle zurücksenden.

## **Aufbau und Umsetzung**

- Erstellen des Swiss-Quali-Werft-Organisationshandbuches nach den Vorgaben der Standarddokumentation. Die Kapitel 1-8 sind zwingend zu übernehmen. Kapitel 9 und Anhang 10 sind firmenspezifisch zu erstellen.
- Einführung und Umsetzung im Betrieb

Für die Umsetzung der Standarddokumentation zum Organisationshandbuch bietet die Geschäftsstelle Swiss-Quali-Werft entsprechenden Support zu vernünftigen Kondition Support bieten. Möglich ist sowohl eine individuelle Beratung wie auch die Durchführung von Workshops in Gruppen.

## **Anmeldung zum Zertifizierungsaudit**

- Anmeldung bei der Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle mittels beiliegendem Anmeldeformular
- Einreichen des Swiss-Quali-Werft-Organisationshandbuches zur Dokumentenprüfung an die Zertifizierungsstelle:
  - a. Überprüfung des Swiss-Quali-Werft-Organisationshandbuches durch die zertifizierende Gesellschaft mit anschliessendem Kurzbericht.
  - b. Sofern keine kritischen Abweichungen vorliegen, wird mit dem Betrieb der Zertifizierungstermin vereinbart. Beim Vorliegen kritischer Abweichungen, sind diese zu korrigieren und die korrigierten Unterlagen nochmals zur Überprüfung einzureichen.

## *Ablauf der Zertifizierung*

### **Zertifizierungsaudit**

Prüfung des Swiss-Quali-Werftanwärters durch die Zertifizierungsgesellschaft zur Erteilung des Swiss-Quali-Werft-Zertifikates mit einer Gültigkeitsdauer von 4 Jahren.

- Überprüfung der Umsetzung der beschriebenen Abläufe und der Unterlagen
- Überprüfung der vorgeschriebenen Infrastruktur und Einrichtungen

Sofern keine kritischen Abweichungen vorliegen, wird der Antrag an die Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle zur Erteilung des Swiss-Quali-Werft-Zertifikates gestellt.

Beim Vorliegen kritischer Abweichungen sind diese zu korrigieren und anschliessend einem Nachaudit zu unterziehen.

### **Qualitätsprüfung**

Prüfung einer ausgeführten Arbeit gem. „Qualitätsprüfung“. Diese findet erstmals zusammen mit dem Audit, oder spätestens nach maximal 2 Jahren statt und wiederholt sich periodisch alle 4 Jahre.

### **Wiederholaudit mit Qualitätsprüfung**

Das Wiederholaudit wird alle 4 Jahre durchgeführt: Kombinierte Wiederholprüfung analog Zertifizierungsaudit und Qualitätsprüfung.

Sofern keine kritischen Abweichungen vorliegen, wird der Antrag an die Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle zur Verlängerung des Swiss-Quali-Werft-Zertifikates um weitere 3 Jahre gestellt und erteilt. Beim Vorliegen kritischer Abweichungen erfolgt ein Nachaudit bzw. eine Nachprüfung.



## **Gebührenordnung zum Zertifizierungsverfahren** (Preisänderungen bleiben vorbehalten)

Für Swiss-Quali-Werftbetriebe ist mit nachfolgend aufgeführten Kosten zu rechnen:

### **Einmalige Kosten**

Aufnahmegebühr: CHF 2'500.00 (an die Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle zu entrichten)

### **Zertifizierungsaudit und Qualitätsprüfung**

Das Zertifizierungsaudit kostet CHF 4'000.00 exkl. Reisezeit, sämtlichen Spesen und administrativen Arbeiten (wird von der Zertifizierungsstelle direkt dem Betrieb verrechnet).

Die Qualitätsprüfung kostet CHF 1'500.00 exkl. Reisezeit, sämtlichen Spesen und administrativen Arbeiten (wird von Swiss-Quali-Werft dem Betrieb verrechnet).

### **Jährliche Kosten**

Jahresgebühr: CHF 1'500.00, erstmals fällig pro rata nach dem Zertifizierungsaudit (an die Swiss-Quali-Werft-Geschäftsstelle zu entrichten).

# Swiss-Quali-Werft-Grundanforderungen

## 1.1 Einrichtungen / Infrastruktur

Swiss-Quali Werften haben mindestens folgende Infrastruktur:

**A**= Pflicht **B**= Bestätigt durch Unterschrift

|  | Admin  |   | Bootbau |   | Service   |   | Mechanik |   | Alle Bereiche |   |
|--|--------|---|---------|---|-----------|---|----------|---|---------------|---|
|  | Handel |   |         |   | Unterhalt |   |          |   | A             | B |
|  | A      | B | A       | B | A         | B | A        | B | A             | B |
| <b><u>Gebäude/Umfeld</u></b>                         |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Gute Zufahrt und Wegfahrt / Erreichbarkeit           |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Ordnung / Übersicht                                  |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Guter Gebäudezustand                                 |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
|  |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| <b><u>Beschriftung</u></b>                           |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Firmenbeschriftung                                   |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Betriebsfahrzeugbeschriftung                         |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
|  |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| <b><u>Empfang Kundenannahme</u></b>                  |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Aktuelle Preislisten, Prospekte der Markenvertretung |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Beschilderung des "Kundenweges"                      |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Empfang mit Sitzmöglichkeiten                        |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Fotokopierer   |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Getränkeangebot, Kaffeemaschinen                     |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Keine Altstoffe im Kundenbereich                     |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Kundenparkplätze                                     |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Kunden-WC  |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Telefon  |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Zugriff zu Kundendaten                               |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Zugriff zu Kundenmappen mit Historie                 |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
|  |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| <b><u>Administration</u></b>                         |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Aktuelle Unterlagen für Kalkulation                  |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Binnenschiffahrtsverordnung                          |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| CE-Richtlinien Ordner des SBV                        |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Homepage und E-Mail Adresse                          |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Handelsregister Eintrag                              |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Finanzbuchhaltung                                    |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Markenspezifische Unterlagen/Datenzugriff            |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Nachkalkulation                                      |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Reparaturtipps und -anleitungen                      |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Richtlinien VKS                                      |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Servicedaten und Bulletin der Motoren                |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
|  |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| <b><u>Betriebsorganisation</u></b>                   |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Abwesenheitskontrolle / Ferienplanung                |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Auftragsbearbeitung/Werkstattauftrag                 |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Lohnabrechnungen                                     |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| PC-Anlage mit geeigneter Software                    |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |
| Terminplanung  |        |   |         |   |           |   |          |   | X             |   |

**A= Pflicht B= Bestätigt durch Unterschrift**

|   | Admin  |   | Bootbau |   | Service   |   | Mechanik |   | Alle Bereiche |   |
|---|--------|---|---------|---|-----------|---|----------|---|---------------|---|
|   | Handel |   | A       | B | Unterhalt |   | A        | B | A             | B |
|   | A      | B |         |   | A         | B |          |   |               |   |
| <b><u>Mitarbeiter / Personalwesen</u></b>                     |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Ablieferungskontrolle (Boot/Motor/Anhänger)                   |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Arbeitshygiene / gepflegte Berufskleider                      |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Ausbildung für gesetzliche Abgasnachuntersuchung              |        |   |         |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Selbstabnahme Boot mit Typenschein                            | X      |   | X       |   |           |   |          |   |               |   |
| Qualifiziertes EFZ Fachpersonal                               |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Regelmässige Fachschulung/Weiterbildung                       |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| <b><u>Räumlichkeiten Werkstatt</u></b>                        |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Angemessene Arbeitsplätze mit Beleuchtung                     |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Batterie Lagerraum  |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Benzinabscheider / Spaltanlage / Schlammstammler              |        |   | X       |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Entsorgungsstelle: für Altöl, Batterien, Altstoffe            |        |   | X       |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Feuerlöscher oder Löschposten                                 |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Garderobe, Toilette, Waschgelegenheit                         |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Heizbare Arbeitsräume   |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| <b><u>Werkstatteinrichtung mit Maschinen und Werkzeug</u></b> |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| <b>- Allgemein</b>  |        |   |         |   |           |   |          |   |               |   |
| Abfallbehälter mit Deckel (Mechanik)                          |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Abgas-Absaugung bei Motorenprüfstand                          |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Abgastestgerät (nur Bodensee)                                 |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Ablagemöglichkeit für Daten und Fachliteratur                 |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Abricht Hobelmaschine   |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Abzieher  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Ampere Prüfzange  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Anhänger/Transportwagen                                       |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Bandsäge  |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Bandschleifmaschine   |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Batterie Messgerät  |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Batterieladegerät mit Zubehör                                 |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Blechscherer  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Blindniet- Gewindnietwerkzeug                                 |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Bohrmaschine  |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |
| Destillieranlage für Lösungsmittel                            |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Dicken Hobelmaschine  |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Drehbank  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Drehmomentschlüssel div. Bereiche                             |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Dreieckschleifer  |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Druckluft Reduzierventil mit Wasserabscheider                 |        |   | X       |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Düsenprüfgerät  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Elektro-Multimeter oder Prüfgerät                             |        |   |         |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Endoskop  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Exzenter Schleifmaschine                                      |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Farbmischrampe  |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Förderbeginn Messgerät  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Gelcoat Hobelmaschine   |        |   |         |   | X         |   |          |   |               |   |
| Gewinde Reparaturset  |        |   |         |   |           |   | X        |   |               |   |
| Gewindeschneidwerkzeug  |        |   | X       |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Handhobelmaschine   |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Handkreissäge   |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Heissluftföhn   |        |   | X       |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Hobelbank   |        |   | X       |   | X         |   | X        |   |               |   |
| Hobelbank   |        |   | X       |   | X         |   |          |   |               |   |
| Hochdruck-Waschanlage   |        |   |         |   |           |   |          |   |               | X |

| A= Pflicht B= Bestätigt durch Unterschrift      |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
|---|-----------------|---|---------|---|----------------------|---|----------|---|------------------|---|
|   | Admin<br>Handel |   | Bootbau |   | Service<br>Unterhalt |   | Mechanik |   | Alle<br>Bereiche |   |
|   | A               | B | A       | B | A                    | B | A        | B | A                | B |
| Kappsäge  |                 |   | X       |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Kompressionsprüfgerät Dieselmotoren             |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Kompressionsprüfgerät Ottomotoren               |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Kompressor und Druckluftanlage                  |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Kran  |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Kreissäge                                       |                 |   | X       |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Lap Top mit Software für Motorentest            |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Leitern/ Rollgerüst                             |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Messgeräte Mikrometer, Tiefenmesser             |                 |   |         |   |                      |   |          |   | x                |   |
| Metallkreissäge                                 |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Mischwaage                                      |                 |   | X       |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Oberfräse                                       |                 |   | x       |   | x                    |   |          |   |                  |   |
| Ölabsauggerät                                   |                 |   |         |   |                      |   | x        |   |                  |   |
| Paletthubwagen                                  |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Papierständer                                   |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Pinselwaschbecken                               |                 |   | X       |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Poliermaschine                                  |                 |   | x       |   | x                    |   |          |   | x                |   |
| Press/Walzwerkzeug für Drahtseil Terminals      |                 |   |         |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Presse  |                 |   |         |   |                      |   | x        |   |                  |   |
| Refraktometer                                   |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Rohrbiegemaschine                               |                 |   | X       |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Rutscher  |                 |   | X       |   |                      |   |          |   |                  |   |
| Satz Gabel-Ringschlüssel Metrisch               |                 |   | x       |   | x                    |   | x        |   |                  |   |
| Satz Gabel-Ringschlüssel Zoll                   |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Schärfmaschinen für Werkzeuge                   |                 |   |         |   |                      |   |          |   | x                |   |
| Schlagzahlsatz                                  |                 |   |         |   |                      |   | x        |   |                  |   |
| Schleifmaschine mit Drahtbürste/Schwabelscheibe |                 |   |         |   |                      |   |          |   | x                |   |
| Schraubenziehermaschine                         |                 |   | x       |   | x                    |   |          |   |                  |   |
| Schweissanlage Autogen                          |                 |   | X       |   | X                    |   | X        |   |                  |   |
| Schweissanlage Schutzgas                        |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Schweissanlage WIG                              |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Spezial-Prüfgeräte gemäss Motorenhersteller     |                 |   |         |   |                      |   | x        |   |                  |   |
| Spezialwerkzeug gemäss Motorenhersteller        |                 |   |         |   |                      |   | x        |   |                  |   |
| Spleisswerkzeug                                 |                 |   |         |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Ständer mit Folien zum Abdecken                 |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Ständerbohrmaschine                             |                 |   |         |   |                      |   |          |   | x                |   |
| Staubsauger                                     |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Steckschlüsselsatz Metrisch                     |                 |   | x       |   | x                    |   | x        |   |                  |   |
| Steckschlüsselsatz Zoll                         |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Stichsäge                                       |                 |   | x       |   | x                    |   |          |   |                  |   |
| Stroboskoplampe                                 |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Tauwerk Heisssschneider                         |                 |   |         |   | X                    |   |          |   |                  |   |
| Teilwaschanlage                                 |                 |   |         |   |                      |   | x        |   |                  |   |
| Testtank für Aussenbordmotoren                  |                 |   |         |   |                      |   | x        |   |                  |   |
| Tourenmessgerät                                 |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
| Trennschleifer                                  |                 |   | X       |   | X                    |   | X        |   |                  |   |
| Ultraschall Reinigungsgerät                     |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Vergaser Synchronisation Werkzeug               |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Wagenheber (fahrbar) mit Unterstellböcken       |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Wasseranschluss für Probelauf Einbaumotoren     |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Wassersauger                                    |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Werkbank mit Schraubstock                       |                 |   | X       |   | X                    |   |          |   | X                |   |
| Z-Antrieb Montagewagen                          |                 |   |         |   |                      |   | X        |   |                  |   |
| Zugfahrzeug                                     |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |

**A= Pflicht B= Bestätigt durch Unterschrift**

|  | Admin<br>Handel |   | Bootbau |   | Service<br>Unterhalt |   | Mechanik |   | Alle<br>Bereiche |   |
|--|-----------------|---|---------|---|----------------------|---|----------|---|------------------|---|
|  | A               | B | A       | B | A                    | B | A        | B | A                | B |
| <b>Persönlich</b>                                |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
| Werkzeug   |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Werkzeugrolli                                    |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
|  |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
| <b><u>Arbeitsschutz</u></b>                      |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
| <b>- Allgemein</b>                               |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
| EKAS-Richtlinien Ordner                          |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| SIBE bestimmt, Name: Felix Huber                 |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| SUVA-Ordner                                      |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Technische Merkblattsammlung                     |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Verzeichnis mit Notfallnummern bei jedem Telefon |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
|  |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
| <b>- Persönlich</b>                              |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |
| Schutzbrille                                     |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Schutzhandschuhe, Handschutzcreme                |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Staub-, Aktivkohlemaske, Frischluftmaske         |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Schweissbrille, Schweissschild                   |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Gehörschutz                                      |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
| Arbeitskleidung                                  |                 |   |         |   |                      |   |          |   | X                |   |
|  |                 |   |         |   |                      |   |          |   |                  |   |

**Selbstdeklaration:**

Vorgenannte Punkte, im Feld A, werden von uns Vollumfänglich erfüllt.

Ort/Datum:

Geschäftsführer: