



Björn
SCHORRE

Erfolgreich
Lastenhefte
schreiben

Eine Schritt-für-Schritt-Anleitung aus
der Praxis eines Troubleshooters

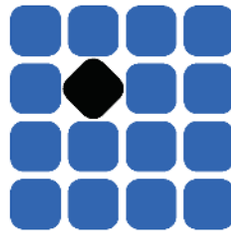
3rd Edition

Björn Schorre
Erfolgreich Lastenhefte schreiben

Björn Schorre

Erfolgreich Lastenhefte schreiben

**Eine Schritt-für-Schritt-
Anleitung für kleine und
mittelständische
Unternehmen**



Impressum

Erfolgreich Lastenhefte schreiben

Dritte, überarbeitete Ausgabe, November 2021
geschrieben von Björn Schorre

© 2021 Ingenieurbüro für Systems Engineering

ISBN Softcover: 978-3-347-47390-4

ISBN Hardcover: 978-3-347-47396-6

ISBN E-Book: 978-3-347-47397-3

ISBN Großdruck: 978-3-347-47401-7

Buchgestaltung und Satz:

Björn Schorre, Dr. Carolina Pasamonik

Lektorat:

Dr. Carolina Pasamonik

Herstellung und Verlag:

Druck und Distribution im Auftrag des Autors:
tredition GmbH, Halenreihe 40-44, 22359 Hamburg,
Germany

Das Werk, einschließlich seiner Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Für die Inhalte ist der Autor verantwortlich. Jede Verwertung ist ohne seine Zustimmung unzulässig. Die Publikation und Verbreitung erfolgen im Auftrag des Autors, zu erreichen unter: tredition GmbH, Abteilung "Impressumservice", Halenreihe 40-44, 22359 Hamburg, Deutschland.

Inhalt

1 HINTERGRUNDWISSEN

1.1 Lastenhefte vs. Pflichtenhefte

1.2 Was sind eigentlich Lastenhefte?

2 VORBEREITUNGEN TREFFEN

2.1 Das Vorgehen planen

2.2 Übersicht erlangen

- [2.2.1 Anforderungen finden](#)
- [2.2.2 Anforderungen sichten](#)
- [2.2.3 Tipps & Tricks](#)

3 ANFORDERUNGEN ERHEBEN

3.1 Anforderungen analysieren

3.2 Systemabgrenzung erzeugen

- [3.2.1 Tipps & Tricks](#)

3.3 System Footprint erstellen

- [3.3.1 Wie funktioniert der System Footprint?](#)
- [3.3.2 Wie wende ich den System Footprint an?](#)

3.4 Fehlende Dokumente besorgen

3.5 Offene Fragen klären

3.6 System Footprint aktualisieren

4 DAS LASTENHEFT ERSTELLEN

4.1 Das Lastenheft schreiben

- [4.1.1 Kapitel „Management Summary“ erstellen](#)
- [4.1.2 Kapitel „Einleitung“ erstellen](#)
- [4.1.3 Kapitel „Projektkontext“ erstellen](#)
- [4.1.4 Kapitel „User“ erstellen](#)
- [4.1.5 Kapitel „Key Use Cases“ erstellen](#)
- [4.1.6 Kapitel „Key Deliverables“ erstellen](#)
- [4.1.7 Kapitel „Value Proposition“ erstellen](#)
- [4.1.8 Kapitel „Key Components“ erstellen](#)
- [4.1.9 Kapitel „Key Features“ erstellen](#)
- [4.1.10 Kapitel „Interfaces“ erstellen](#)
- [4.1.11 Kapitel „Engineering Constraints“ erstellen](#)

[4.1.12 Kapitel „Stakeholder Constraints“ erstellen](#)

[4.2 Mit Attributen arbeiten](#)

[4.2.1 Tipps & Tricks](#)

[5 DAS LASTENHEFT ÜBERPRÜFEN UND FREIGEBEN](#)

[5.1 Geheimwaffe Reviews](#)

[5.1.1 Peer-Reviews](#)

[5.1.2 Formale Reviews](#)

[5.1.3 Freigabe-Reviews](#)

[5.2 Die Freigabe durchführen](#)

[6 AUS ERFAHRUNGEN LERNEN](#)

[6.1 Retrospektive durchführen](#)

[7 ABSCHLUSS](#)

[8 ÜBER DEN AUTOR](#)
