



TENWAYS

CG0009

BEDIENUNGSANLEITUNG

**AMMONGHI 2024
TECNOLOGIA E INNOVAZIONE**

AMMONGHI 2024: IL NUOVO STANDARD DI QUALITÀ E INNOVAZIONE
PER IL MONDO DELLA BIKES. UNO DEI PIÙ IMPORTANTI
MARCHI ITALIANI, AMMONGHI È UNO DEI PIÙ IMPORTANTI
MARCHI ITALIANI.



AMMONGHI 2024: IL NUOVO STANDARD DI QUALITÀ E INNOVAZIONE

AMMONGHI 2024: IL NUOVO STANDARD DI QUALITÀ E INNOVAZIONE
PER IL MONDO DELLA BIKES. UNO DEI PIÙ IMPORTANTI
MARCHI ITALIANI, AMMONGHI È UNO DEI PIÙ IMPORTANTI
MARCHI ITALIANI.



AMMONGHI 2024: IL NUOVO STANDARD DI QUALITÀ E INNOVAZIONE
PER IL MONDO DELLA BIKES. UNO DEI PIÙ IMPORTANTI
MARCHI ITALIANI, AMMONGHI È UNO DEI PIÙ IMPORTANTI
MARCHI ITALIANI.

AMMONGHI
2024



INHALTSVERZEICHNIS

Übertragungsfunktionen	101
Blockdiagramme und Kompensation	103
Übertragungsfunktion von Systemen in Block	105

ÜCHTROLLIER-FUNKTIONEN

Übertragungsfunktion	103
Übertragungsfunktion	105
Übertragungsfunktion	107
Übertragungsfunktion	109

FAHRNADENBEWERTUNG

Übertragungsfunktion der Übertragungsfunktion	103
Übertragungsfunktion der Übertragungsfunktion	105
Übertragungsfunktion der Übertragungsfunktion	107
Übertragungsfunktion der Übertragungsfunktion	109
Übertragungsfunktion der Übertragungsfunktion	111
Übertragungsfunktion der Übertragungsfunktion	113

WICHTIGE HINWEISE

Übertragungsfunktion	103
Übertragungsfunktion	105
Übertragungsfunktion	107

THE SPECIAL-CHECK LIST

PLEASE READ THROUGH THIS BOOK FIRST.

1. Read the manual for handling and use before you start work.

2. Follow the instructions for use carefully.



Read the manual for handling and use before you start work. Follow the instructions for use carefully.

Modul 1000

- Modulbreite 1000 mm
- Modulhöhe 1000 mm
- Modulgewicht 1000 kg
- Modulmaterial 1000 mm
- Modulfarbe 1000 mm
- Modultextur 1000 mm
- Modulstruktur 1000 mm
- Modulzusatz 1000 mm
- Modulzubehör 1000 mm
- Modulmontage 1000 mm



Modul 2000

- Modulbreite 2000 mm
- Modulhöhe 2000 mm
- Modulgewicht 2000 kg
- Modulmaterial 2000 mm
- Modulfarbe 2000 mm





MONTAGE DEINES TENWAYS E-BIKES

01. DEN LENKER
MONTIEREN

02. DEN STÄNDER
MONTIEREN

03. DAS VORDERRAD
MONTIEREN

04. DIE VORDERBRAD-SCHUTTEBLICH MONTIEREN
05. DIE PEDALE MONTIEREN
06. DEN LARIU MONTIEREN
07. DIE MITTELHÖHE EINSTELLEN
08. DEN FRONTREFLEKTOR MONTIEREN
09. DIE SEITEN DER SCHUTTEBLICH-DECKUNG AUSTAUSCHEN

01. DIE LEISTEN MONTIEREN

Montageanleitung: Lenkstange (Abbildung 1-1)

01
Die Lenkstange (Abbildung 1-1) mit dem Lenkstangenschlüssel (Abbildung 1-2) montieren und festziehen.

02
Die Lenkstange (Abbildung 1-1) mit dem Lenkstangenschlüssel (Abbildung 1-2) montieren und festziehen. Die Lenkstange (Abbildung 1-1) mit dem Lenkstangenschlüssel (Abbildung 1-2) montieren und festziehen.

Abbildung 1-1





22
The following information
regarding the proposed
rulemaking is available:
Comments and questions
concerning the rule

are invited.



02. DEN STÅNDEB MONTIEREN

Montér den stående på følgende måde:

- 1. Sæt den stående på den rigtige måde.
- 2. Sæt den stående på den rigtige måde.
- 3. Sæt den stående på den rigtige måde.
- 4. Sæt den stående på den rigtige måde.



DAS VORDERRAD MONTIEREN 03.

Das Vorderrad wird mit der
Kettantriebsachse verbunden.
Kettantriebsachse



Die Kettantriebsachse
muss korrekt in die
Kettantriebsachse einstecken.



03. DAS VORDERRAD MONTIEREN

Montageanleitung Fahrradkomponenten für das Vorderrad

01

Montieren Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.

02

Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.

03

Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.
Schieben Sie das Vorderrad in die Gabel des Motorrads.



222

Wichtig: geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!

1. **Wichtig:** geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!
2. **Wichtig:** geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!
3. **Wichtig:** geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!
4. **Wichtig:** geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!
5. **Wichtig:** geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!
6. **Wichtig:** geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!
7. **Wichtig:** geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!



Wichtig: geschultes Personal vor Ort
Wartungsarbeiten!



04.

DIE VORDERRAD-SCHÜTERBLICH-MONTIEREN

Benötigte Werkzeuge: Schraubendreher, Schlüsselschlüssel, Schraubenschlüssel & 10mm und 15mm-Steckschlüssel

01.

Das Vorderradschutzblech wird über den Lenker montiert. Die Lenkerstütze wird durch das Schutzblech hindurch in die Lenkerblende geschraubt. Die Lenkerblende wird durch das Schutzblech hindurch in die Lenkerstütze geschraubt.

02.

Das Vorderradschutzblech wird über den Lenker montiert. Die Lenkerstütze wird durch das Schutzblech hindurch in die Lenkerblende geschraubt. Die Lenkerblende wird durch das Schutzblech hindurch in die Lenkerstütze geschraubt.

03.

Das Vorderradschutzblech wird über den Lenker montiert. Die Lenkerstütze wird durch das Schutzblech hindurch in die Lenkerblende geschraubt. Die Lenkerblende wird durch das Schutzblech hindurch in die Lenkerstütze geschraubt.



DIE PEDALE MONTIEREN 05.

Montieren des Pedals auf dem Nockenbolzen (A)

1. Das Pedal mit dem Nockenbolzen (A) in die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) einstecken und durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) stecken.

2. Das Pedal mit dem Nockenbolzen (A) in die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) einstecken und durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) stecken.

3. Das Pedal mit dem Nockenbolzen (A) in die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) einstecken und durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) stecken.



4. Das Pedal mit dem Nockenbolzen (A) in die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) einstecken und durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) durch die Nockenmulde des Pedalschraubenschiebers (B) stecken.



06.

DEBLAKKOL MONTIEREN



01. Steig die verstellbare Lenkerstütze auf, bis sie mit dem Lenker zusammenfällt. Drehen Sie die Lenkerstütze im Uhrzeigersinn, bis sie mit dem Lenker zusammenfällt.

02. Drehen Sie die Lenkerstütze im Uhrzeigersinn, bis sie mit dem Lenker zusammenfällt.

DIE SATTELHÖHE EINSTELLEN 07.

Beide Sattelstützen einstellen (S. 12)

Die Sattelstütze des Vorderbikes
einstellen (S. 12).
Die Sattelstütze des Hinterrades
einstellen (S. 12).



Die Sattelstütze des Vorderbikes
einstellen (S. 12).
Die Sattelstütze des Hinterrades
einstellen (S. 12).



Die Sattelstütze des Vorderbikes
einstellen (S. 12).



08.

DEIN FRONTREFLEKTOR MONTIEREN

Benutze die Schraube
des Frontreflektors um

den Frontreflektor an der
Schraube des Lenkers zu
montieren.



1. Frontreflektor montieren



Einmalige, permanente
Kommunikation

Einmalige, permanente
Kommunikation ist ein
wichtiges Element der
Kommunikation. Die
Kommunikation ist ein
wichtiges Element der
Kommunikation. Die
Kommunikation ist ein
wichtiges Element der
Kommunikation.



Einmalige, permanente
Kommunikation



Einmalige, permanente
Kommunikation



CONTROLLER FUNKTIONEN

01. CONTROLLER
ABSTUFUNGEN

02. FUNKTIONEN
UND TASTER

03. CONTROLLER
BELEGUNG

04. FEHLERCODES

CONTROLLER ABMESSUNGEN 01.

ABMESSUNGEN

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN



02. FUNKTIONEN UND TASTEN

BEWEGBUNG

Gerätebewegungen:

1. Bewegen
2. Drehen
3. Schwenkbewegung
4. Schwenkbewegung
5. Bewegen



BEWEGBUNG



Wichtig:

1. Bitte nicht beschleunigen, bis das Licht anzeigt, dass die Beschleunigung aktiviert ist.
2. Bitte beschleunigen Sie nicht zu schnell.
3. Lassen Sie das Gerät langsam abbremsen, bis das Licht anzeigt, dass die Bremsung aktiviert ist.
4. Bitte nicht zu schnell abbremsen, bis das Licht anzeigt, dass die Bremsung aktiviert ist.



3.03.102.115.303.001 - Funktion des Modems

Das Modem ermöglicht die Kommunikation mit dem Internet für den Router. Die Internetkommunikation wird über das Modem hergestellt. Das Modem stellt eine Schnittstelle dar, um Daten zum Internet zu übertragen.

Das Modem ermöglicht die Kommunikation mit dem Internet für den Router. Die Internetkommunikation wird über das Modem hergestellt. Das Modem stellt eine Schnittstelle dar, um Daten zum Internet zu übertragen.

3.03.102.115.303.002 - Modemfunktion

Das Modem ermöglicht die Kommunikation mit dem Internet für den Router. Die Internetkommunikation wird über das Modem hergestellt. Das Modem stellt eine Schnittstelle dar, um Daten zum Internet zu übertragen. Das Modem stellt eine Schnittstelle dar, um Daten zum Internet zu übertragen. Das Modem stellt eine Schnittstelle dar, um Daten zum Internet zu übertragen.

Das Modem ermöglicht die Kommunikation mit dem Internet für den Router. Die Internetkommunikation wird über das Modem hergestellt. Das Modem stellt eine Schnittstelle dar, um Daten zum Internet zu übertragen.



03. CONTROLLER FUNKTIONEN

BEWEISSTÄUPEL UND PHASENSTROM MESSEN

Das Messgerät kann die Strombelastung von zwei bis zu acht verschiedenen Lastkreisläufen gleichzeitig messen. Die Messwerte werden über ein Display und über ein USB-Kabel auf einen PC übertragen und können dort weiter bearbeitet werden.

Die Messwerte werden automatisch über einen Bluetooth-Adapter an ein Smartphone oder Tablet übertragen. So können die Messwerte jederzeit und überall abgefragt werden. Die Messwerte werden auch in einer App gespeichert und können dort weiter bearbeitet werden.

Die Messwerte werden auch in einer App gespeichert und können dort weiter bearbeitet werden. Die Messwerte werden auch in einer App gespeichert und können dort weiter bearbeitet werden. Die Messwerte werden auch in einer App gespeichert und können dort weiter bearbeitet werden.



Wichtig: Die Messung von Hochspannung ist nur für Fachpersonal zulässig. Die Messung von Hochspannung ist nur für Fachpersonal zulässig. Die Messung von Hochspannung ist nur für Fachpersonal zulässig.

Einbaubremser mit Bremsstab

Einbaubremser werden als Bremskörper mit zwei Bremsklappen, die an beiden Seiten des Bremsstabs befestigt sind, montiert. Ein Einbaubremskörper wird wie folgt montiert:



Warnung: Bei falscher Montage kann es zu Beschädigungen an den Bremsen und an anderen Bauteilen des Fahrzeugs kommen. Bitte den PDI-Kaufvertrag sorgfältig lesen und befolgen.

03. CONTROLLER FUNCTIONEN

03.01. Einbauelemente für den Einbauelementenblock

Die Einbauelemente für den Einbauelementenblock sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt.



03.02. Einbauelemente

Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt.

Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt. Die Einbauelemente sind in der Abbildung dargestellt.



03.03. Einbauelemente

FEHLERCODE 04.

FEHLERCODE

Bitte verwenden Sie die folgenden Fehlercodes, wenn Sie einen Fehler bei der Eingabe von Angaben feststellen und/oder das Programm nicht weiter ausführen kann. Die Fehlercodes sind den Meldungen der Software zur Verfügung gestellt.

Fehlercode	Ursache	Maßnahmen
001-002 (Anzahl) 0001	01	Wiederholungs- versuch
003-004 (Anzahl) 0001	02	Wieder- holungsversuch
005-006 (Anzahl) 0001	03	Wieder- holungsversuch
007-008 (Anzahl) 0001 (Anzahl) 0002	04	Wiederholungs- versuch
009-010 (Anzahl) 0001 (Anzahl) 0002	05	Wiederholungsversuch
011-012 (Anzahl) 0001 (Anzahl) 0002	06	Wieder- holungsversuch
013-014 (Anzahl) 0001 (Anzahl) 0002	07	Wieder- holungsversuch
015-016 (Anzahl) 0001 (Anzahl) 0002	08	Wieder- holungsversuch

FAHRRAD BENUTZUNG

01. VERBINDUNG MIT
DER THORATEX-APP HERSTELLEN
02. INTERAKTION ZWISCHEN SMART
CONNECT-MODUL UND DER APP
03. VON DERER
SEITEN FAHRT
04. REGELMÄßIGE
WARTUNG
05. BATTERIECODE

VERBINDUNG MIT DER TELEWAY-APP HERSTELLEN 01.

Herunterladen der Teleway-App aus dem App Store oder Google Play.



Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.

Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.

Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.

Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.

Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.



Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.

Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.

Die Teleway-App wird mit dem Mobilfunknetz oder dem WLAN-Netzwerk verbunden.

01. VERBINDUNG MIT DER TELEKOM APP HERSTELLEN

1.1 VERBUNDEN MIT DER TELEKOM APP VERBUNDEN WERDEN

Um die Telekom App zu verwenden, müssen Sie sich registrieren und sich mit Ihrer Telefonnummer verbinden. Die Registrierung ist kostenlos und kann über die App oder die Website durchgeführt werden.



 **Wichtig:** Die Nutzung der Telekom App ist nur für Kunden der Telekom Deutschland möglich. Die Nutzung der Telekom App ist nicht möglich, wenn Sie sich nicht mit Ihrer Telefonnummer verbinden können.

1. The first step is to identify the problem or goal. This involves understanding the current situation, the resources available, and the desired outcome. It is important to be clear and specific about what you want to achieve.



02 INTERAKTION ZWISCHEN SMART CONNECT-MODUL UND DEIN APP

1. Einleitung

Das Smart Connect-Modul ermöglicht die Kommunikation zwischen dem Smart Connect-Modul und der App. Die App kann die Daten des Smart Connect-Moduls abrufen und steuern. Die App kann auch die Daten des Smart Connect-Moduls in die Cloud übertragen. Die App kann auch die Daten des Smart Connect-Moduls in die Cloud übertragen.



02 INTERAKTION ZWISCHEN SMART CONNECT-MODUL UND DEIN APP

VERBUNDENE SMARTCONNECT-APP

Wenn sich die SmartConnect-Steuerung durch einen der beiden angeschlossenen Controller verbindet, wird die SmartConnect-App in den Hintergrund versetzt.





12

1. The first step is to identify the problem or goal. This involves understanding the current situation and what you want to achieve. For example, if you are trying to improve your productivity, you might identify that you are spending too much time on social media.



02

INTERAKTION ZWISCHEN SALUST CONNECT-MODUL UND DEIN APP

VERBUNDENE KOMMUNIKATION

Wenn sich die beiden verbunden haben, werden die Daten
zwischen den beiden Modulen automatisch
übertragen und die App genutzt.





12. Describe the process of a cell dividing into two daughter cells.



02

INTERAKTION ZWISCHEN SALAD CONNECT-MODUL UND DEIN APP

VERBUNDENE BEWEISUNGSGERÄTE

1.

Wenn du ein mobiles Endgerät mit einem anderen mobilem Endgerät verbinden möchtest, dann ist es wichtig, dass beide Geräte verbunden sind.





2021

2021



03. VON DEINER BESTEN FAHRT

- viele der Situationen werden nicht mehr auf
deine Antwort ankommen
- 1. **WENN DU VERLÄSSTEN WERDEN KANNST**
- veränderte Kommunikation Regeln wie Schmelze
- veränderte Rollen im Team, Teamwork
- Teamworkregeln
- 2. **ALLE SIND VERLÄSSTEN & UNVERLÄSSTEN**
- gegenseitige Überprüfung der eigenen Arbeit, Details
- Informationsfluss und Verantwortlichkeiten klären
- Rollen festlegen, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen festlegen
- Verantwortlichkeiten festlegen
- 4. **BEI UNTERSCHIEDLICHEN VERLÄSSTEN UND
UNVERLÄSSTEN SIND VERLÄSSTEN UND UNVERLÄSSTEN**
- 5. **WENN DU VERLÄSSTEN WERDEN KANNST**
- veränderte Rollen im Team & Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Verantwortlichkeiten
- Rollen festlegen
- alle die Verantwortlichkeiten werden nicht mehr
- alle sind Verantwortlichkeiten und Rollen
- Rollen im Team
- Rollen im Team, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Rollen im Team, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Rollen im Team, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Rollen im Team, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Rollen im Team, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Rollen im Team, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Rollen im Team, Verantwortlichkeiten und Rollen
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team
- Verantwortlichkeiten und Rollen im Team

- **Wahlrechtsabgrenzung:** Grundrecht aller Bürger, ihre eigenen Ziele durch freie Wahl der Abgeordneten wahrzunehmen und durch diese Abgeordneten einen Gesetzgebungsprozess einzuleiten, in dem Gesetze beschlossen und Änderungen an ihnen herbeigeführt werden und darüber hinaus auch öffentliche Verwaltungsausschüsse beschaffen werden können, um diese Verwaltungsausschüsse zu kontrollieren und ihre Aufgaben zu steuern.
- **Wahlrecht:** Bestehen aus zwei Elementen:
 - 1. **Wahlberechtigung:** die Voraussetzung für die Teilnahme an einer Wahl
 - 2. **Wahlrecht:** die Möglichkeit, an der Wahl teilzunehmen

04. NICHELEBENSCHE WARTUNG

Regelmäßige Wartung

- **Wasser** im **Wasserschlauch** **abzuschleppen** (wegen **Wasserschlauch**)
- 1. **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- 2. **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- 3. **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- 4. **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- 5. **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- 6. **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**

Regelmäßige Wartung

- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**
- **Wasserschlauch** **abzuschleppen**



Wasserschlauch **abzuschleppen**

Marketing-Bestimmungen

Marketing- und Vertriebsstrategische Schritte

- 1. Marktbeobachtung und -forschung (Marketing-Intelligence)
- 2. Zielsetzung (Wohin soll das Unternehmen gehen?)
Kurzfristige und langfristige Ziele werden festgelegt, welche Strategien werden ergriffen.
- 3. Marketing-umfeldanalyse (SWOT-Analyse)
Wie ist die Konkurrenz? Woher kommen die Wettbewerber?
Welche Marketing-Strategien verwenden die Wettbewerber?
Welche sind die Chancen und Risiken der Marketing-Strategie?
- 4. Marketing-Strategie (Wohin soll das Unternehmen gehen?)
Wettbewerbsstrategie (Wettbewerbsvorteil, welche Marketing-Strategien werden ergriffen?)
Segmentierung und Zielgruppenstrategie
Marketing-Vertriebsstrategie (Wohin soll das Unternehmen gehen?)
- 5. Marketing- und Vertriebsstrategie (Wohin soll das Unternehmen gehen?)
Marketing- und Vertriebsstrategie (Wohin soll das Unternehmen gehen?)
Marketing- und Vertriebsstrategie (Wohin soll das Unternehmen gehen?)

Marketing-Bestimmungen

- 1. Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
- 2. Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
- 3. Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
- 4. Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
- 5. Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)
Zielsetzung und -umsetzung (Marketing-Intelligence)

04. NICHTLÄNDISCHE WARTUNG

- **Wartungsarbeiten werden durch den Fahrer durchgeführt**
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.
Die Werkzeuge sind im Fahrerhandbuch angegeben, wenn die Werkzeuge nicht dabei sind, dann sind sie nicht dabei.
- **Wartungsarbeiten, die nicht durch den Fahrer durchgeführt werden können**
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer nicht durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer nicht durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.
- **Wartungsarbeiten, die nicht durch den Fahrer durchgeführt werden können**
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer nicht durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer nicht durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.

Wartungsarbeiten durchführen

Die Wartungsarbeiten werden durch den Fahrer durchgeführt, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.
Die Wartungsarbeiten werden durch den Fahrer durchgeführt, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.

- **Wartungsarbeiten durchführen**
- **Die Wartungsarbeiten durchführen**
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer nicht durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.
- **Die Wartungsarbeiten durchführen**
- **Die Wartungsarbeiten durchführen**
- **Die Wartungsarbeiten durchführen**
- **Die Wartungsarbeiten durchführen**
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer nicht durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.
- **Die Wartungsarbeiten durchführen**
- **Die Wartungsarbeiten durchführen**
Das sind die Arbeiten, die der Fahrer nicht durchführen kann, wenn er die richtigen Werkzeuge hat.

Mathematik 05.

Die folgenden Aussagen sind wahr oder falsch? Begründen Sie!

(a) $\sqrt{2} + \sqrt{3} = \sqrt{2+3}$

(b) $\sqrt{2} \cdot \sqrt{3} = \sqrt{2 \cdot 3}$

(c) $\sqrt{2} + \sqrt{3} = \sqrt{2} \cdot \sqrt{3}$

(d) $\sqrt{2} + \sqrt{3} = \sqrt{2} + \sqrt{3}$

(e) $\sqrt{2} + \sqrt{3} = \sqrt{2} + \sqrt{3}$

WICHTIGE HINWEISE

01. [GABARITE](#)

02. [FAQ](#)

03. [WASSERWEISE](#)

-
1. **Identify and describe the appropriate marketing goals for the specific business/industry. (4 marks)**
 2. **Explain the relationship between the business's mission statement and its marketing strategy. (4 marks)**
 3. **Describe the role of the marketing research process in identifying and evaluating marketing opportunities. (4 marks)**
 4. **Identify the key elements of a successful marketing strategy. (4 marks)**
 5. **Explain the importance of the marketing environment in the development of a marketing strategy. (4 marks)**
 6. **Describe the role of the marketing strategy in the development of a marketing plan. (4 marks)**
 7. **Identify the key elements of a successful marketing plan. (4 marks)**
 8. **Explain the importance of the marketing strategy in the development of a marketing plan. (4 marks)**
 9. **Describe the role of the marketing strategy in the development of a marketing plan. (4 marks)**
 10. **Identify the key elements of a successful marketing plan. (4 marks)**
 11. **Explain the importance of the marketing strategy in the development of a marketing plan. (4 marks)**
 12. **Describe the role of the marketing strategy in the development of a marketing plan. (4 marks)**
 13. **Identify the key elements of a successful marketing plan. (4 marks)**
 14. **Explain the importance of the marketing strategy in the development of a marketing plan. (4 marks)**
 15. **Describe the role of the marketing strategy in the development of a marketing plan. (4 marks)**
-

02. FAQ

Q1: Was ist ein Standardabweichung? Die Standardabweichung ist das Quadrat wurde!	Q2: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.
Q3: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.	Q4: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.
Q5: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.	Q6: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.
Q7: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.	Q8: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.
Q9: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.	Q10: Was ist die Standardabweichung? Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz. Standardabweichung ist Standardabweichung. Standardabweichung Standardabweichung ist die Wurzel der Varianz.

-
- **Wiederholungs- und Wiederholungsleistungen**
 sind, wenn sie im Zusammenhang mit dem Hauptvertrag stehen, sind Teil des Hauptvertrages und werden als solche behandelt.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
 - **Wiederholungsleistungen** sind die Leistungen, die während der Ausführung des Hauptvertrages erbracht werden.
-



ACHTUNG!

- Die Größe der Blätter wird bei der Herstellung des Buchens vergrößert werden.
- Bitte lesen Sie diese Hilfe und Anleitungen vor dem Buchen.
– Ansonsten sind wir nicht verantwortlich.
- Bitte lesen Sie diese Hilfe und Anleitungen vor dem Buchen.
- Die Größe der Blätter wird bei der Herstellung vergrößert werden.
- Bitte lesen Sie diese Hilfe und Anleitungen vor dem Buchen.
– Ansonsten sind wir nicht verantwortlich.
- Bitte lesen Sie diese Hilfe und Anleitungen vor dem Buchen.
– Ansonsten sind wir nicht verantwortlich.
- Die Größe der Blätter wird bei der Herstellung vergrößert werden.
– Bitte lesen Sie diese Hilfe und Anleitungen vor dem Buchen.
- Bitte lesen Sie diese Hilfe und Anleitungen vor dem Buchen.

