

# Inhaltsverzeichnis

**Funktionsübersicht** ..... 2

# Funktionsübersicht

BREEDMaster bietet eine Vielzahl von Funktionen die eine komfortable Arbeit ermöglichen. Die nachfolgende Auflistung ermöglicht Ihnen einen schnellen Zugriff zu den jeweiligen Themen.

- [Ahnentafeldruck](#)
- Verwaltung von [Hundestammdaten](#)
  - [Moderation von Hundestammdaten](#)
- Verwaltung von [Deckmeldungen](#)
- Verwaltung von [Wurfmeldungen](#)
- Verwaltung von [Zuchtvereinen](#)
- Verwaltung von [Zuchtzwingern](#)
- Pedigree
  - [Standard Pedigree](#)
  - [Vaterlinie](#)
  - [Mutterlinie](#)
  - Nachkommen/Geschwister
  - detaillierte IK-Berechnung
  - farbiges Hervorheben von Attributen (HD, ED, PL, doppelte Ahnen etc.)
  - zu-/abschalten von Informationen (Wurfstag/Verband/Inzucht/Nachkommen etc.)
- [Mitgliederverwaltung](#)
  - [Newsletter](#)
  - [Google Maps Karten](#)
- [Gesundheitsdatenverwaltung](#)
- [Merkmale-/Gesundheit-/Genetik](#)
- [Inzuchtberechnung](#)
- [Ahnenverlustberechnung](#)
- [Ausstellungswesen](#)
  - [Ausstellungsverwaltung](#)
  - [Katalogdruck](#)
  - [Ausstellungsstatistiken](#)
  - [Titel](#) verwalten
- grafische [Pedigreeanalyse](#)
- [Wurfplanung](#)
- [Wurfplanung II](#)
- [Züchterverzeichnis](#)
- [Bilddatenbank](#)
- [Wurfübersicht](#)
- [Administration](#)
  - [Content-Managemet-System \(CMS\)](#)
  - [CSS-Editor](#)
  - [Backup](#)
  - [Mehrsprachigkeit](#)
- [Rechnungsdruck](#)
- [Statistiken](#)
  - [Statistiken](#)
  - [Fehlerlisten](#)
  - [Diagramme](#)
- [Sicherheit](#)
  - vollautomatische [Datensicherung](#) (Autobackup)
  - unlimitierte [Benutzerebenen](#)
  - [Email-Benachrichtigungen](#)
  - [Buchungsjournal](#)
  - [Eingabepprüfung](#)

- [Protokollierung](#)
  - [Blacklist](#)
  - [Schutz vor Spider, Crawler und Harvestern](#)
  - [Cookie Consent](#)
- Sonderfunktionen
  - Autokorrektur Hundestammdaten (Bitte wenden Sie sich an den Support wg. näherer Informationen)
- Sonstiges
  - [Mitteilungen](#)
  - [Schnellsuche](#)
  - [Formular Mailer](#)
  - [Downloadmanager](#)
  - [XML-Export](#)
  - [Todo-Liste](#)