

# Setup:Installationsanleitung

**Hinweis:** Für generelle Fragen zur Installation, Wartung und Nutzung von BlueSpice free steht unser [Community-Forum](#) zur Verfügung.

## Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	2
2	Systemanforderungen überprüfen	2
3	Serverumgebung vorbereiten	2
4	BlueSpice Anwendung installieren	2
5	Upgrade und Patch Updates	2
6	Migration von MediaWiki auf BlueSpice	2
7	Konfiguration optimieren	2
7.1	Webservices	2
7.2	Zusätzliche Einstellungen und Optimierungen	3
7.3	Sicherheitseinstellungen	3
7.4	Kompendium	3

## Einleitung

---

Wir freuen uns, dass Sie die aktuelle Version von BlueSpice 4 installieren möchten.

Gehen Sie wie folgt vor:

1. [Systemanforderungen überprüfen](#)
2. [Serverumgebungvorbereiten](#)
3. [BlueSpice Anwendung installieren](#)
4. [Konfiguration optimieren](#)

## Systemanforderungen überprüfen

---

- [Systemanforderungen](#)

## Serverumgebungvorbereiten

---

- [Linux Serverumgebung](#)
- [Windows Serverumgebung](#)

## BlueSpice Anwendung installieren

---

Wählen Sie Ihr Installationspaket:

- [Komplette BlueSpice 4 Installation](#)
  - Erweiterte Funktionen: [VisualEditor](#), [ExtendedSearch](#)
- [BlueSpice WikiFarm Installation](#)
- [Docker Image](#)

## Upgrade und Patch Updates

---

- [Patch update von BlueSpice 4.2.x auf BlueSpice 4.2.x+n](#)
- [Upgrade von BlueSpice 3.2.x auf BlueSpice 4.2.x](#)

## Migration von MediaWiki auf BlueSpice

---

- [Migration von MediaWiki auf BlueSpice](#)

## Konfiguration optimieren

---

### Webservices

- [Drawio](#)
- [Mathoid](#)
- [PDF-Export](#)

## Zusätzliche Einstellungen und Optimierungen

- [Caching](#)
- [Cronjobs](#)
- [Zeitzone](#)

## Sicherheitseinstellungen

- [Dateisystemrechte](#)
- [Verzeichnisse schützen](#)

## Kompendium

- [Backup](#)
- [ExtendedSearch Konfiguration](#)
- [Konfigurationsordner settings.d](#)
- [Maintenance scripts](#)
- [Neu-Indexierung der Suche](#)
- [Ordnerstruktur unter Windows](#)
- [Performance-Optimierungen](#)
- [Performance-Optimierungen/ManualRecache](#)
- [Performance-Optimierungen/MySQL](#)
- [Performance-Optimierungen/PHP](#)
- [VisualEditor Konfiguration](#)