

Installationen endlich schneller, einfacher, sicherer – mit dem **compacer** Package Installer ab **edbic 3.6**

- **Massive Zeitersparnis:** Die Installationszeiten werden auf wenige Minuten reduziert. Im Vergleich zur herkömmlichen Methode entspricht dies einer Zeitersparnis von über 90 %
- **Optimiertes Ressourcenmanagement:** Das System gewährleistet eine effiziente und balancierte Leistungsverteilung zwischen den einzelnen **edbic**-Komponenten
- **Automatisierte Update-Kommunikation:** Informationen über neue Versionen und Updates, sowie Bugfixes können direkt und unkompliziert über dedizierte Kanäle abgefragt werden.
- **Volle Transparenz:** Sämtliche Modifikationen und Neuerungen sind jederzeit detailliert über das Changelog einsehbar.
- **Skalierbare Cluster-Lösungen:** Die Konfiguration von Hochverfügbarkeitsszenarien (z. B. 3- oder 5-Node-Cluster) ist einfach und intuitiv gestaltet.
- **Beschleunigte Bereitstellung:** Neue Software-Packages stehen über diesen Weg deutlich früher zur Verfügung als bei einer manuellen Installation.
- **Kosteneffizienz im Support:** Es fallen keine Zusatzkosten für manuelle Installationspakete, oder den entsprechenden Support bei der Einrichtung manueller Pakete an.
- **Reduzierte Betriebskosten:** Durch den geringeren Administrationsaufwand profitieren Sie von niedrigeren Wartungsgebühren im Vergleich zur manuellen Installation.
- **Zentrales Abhängigkeitsmanagement:** Der Installer erkennt automatisch, welche Bibliotheken, oder Zusatzkomponenten benötigt werden und installiert diese mit. Manuelle Fehler durch fehlende Software-Voraussetzungen werden somit ausgeschlossen.
- **Standardisierung:** Jede Installation sieht exakt gleich aus. Das vereinfacht das Debugging und den Support massiv da man nicht erst mühsam nach individuellen Pfad- oder Konfigurationsabweichungen suchen muss.
- **Sichere Rollback-Funktionen:** Sollte ein Update unerwartete Probleme verursachen, ermöglicht ein Package Manager in der Regel ein sauberes „Rollback“ auf die vorherige Version. Dies ist ein Vorgang, der manuell extrem fehleranfällig und zeitaufwendig ist.
- **Integritätsprüfung:** Der Package Manager verifiziert während der Installation, ob die Dateien unbeschädigt und authentisch sind. Das erhöht die Sicherheit gegenüber manipulierten, oder korrupten Installationsmedien.
- **Saubere Deinstallation:** Ein Paketmanager entfernt alle zugehörigen Dateien rückstandslos. Bei einer manuellen Installation bleiben oft Dateileichen, oder verwaiste Konfigurationen im System zurück, die langfristig zu Konflikten führen können.



Kontaktieren Sie uns für eine kostenlose Beratung
und entdecken Sie die Vorteile von **edbic 3.6**.