

# Sunetplus – Unfall- und Krankheitsmeldungen leicht gemacht

**01** **Gratis** –  
kostenloses Tool für Ihr Unternehmen

**02** **Kompatibel** –  
alle grossen UVG- und KTG-Versicherer arbeiten damit

**03** **Übersichtlich** –  
Analyse von Absenzen, Unfall- und Krankheitsmeldungen

**04** **Unkompliziert** –  
offene Schnittstelle zu Buchhaltungs- und Lohnsystemen

**05** **Zuverlässig** –  
kostenloser Support durch BBT

**Sie haben über 15 Schadenmeldungen pro Jahr?  
Dann ist Sunetplus die richtige Lösung für Ihr Unternehmen.**

## Schaden- und Absenzenmanagement mit Sunetplus

Erleichtern Sie sich das Schaden- und Absenzenmanagement sowie die Gefahrenanalyse in Ihrem Unternehmen: Übermitteln Sie die Unfall- und Krankheitsmeldungen mit Sunetplus schnell und einfach elektronisch an alle angebotenen Versicherer. Die Speicherung der Daten erfolgt lokal bei Ihnen und Sie erhalten umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten.

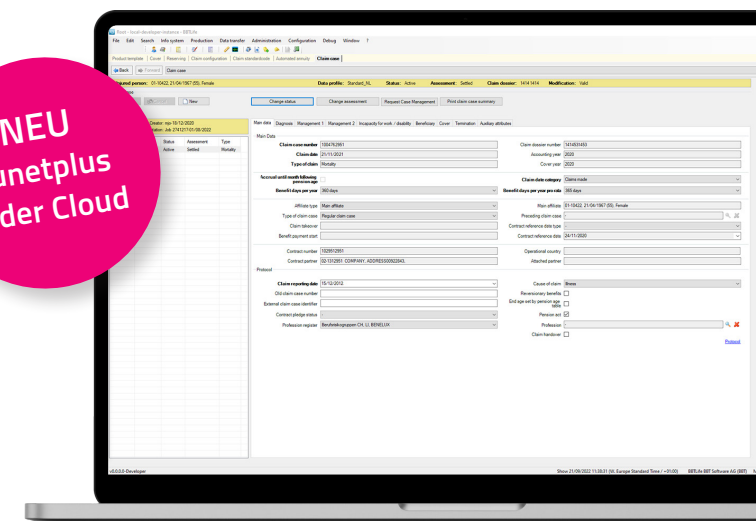
20 Unfall- und Krankenversicherer sowie über 13'000 Unternehmen haben sich schon für Sunetplus entschieden. Kein Wunder: Sunetplus bietet eine unkomplizierte und sichere Schadenabwicklung mit offenen Schnittstellen zu anderen Systemen.

## Sunetplus – ideal für Unternehmen

Sie profitieren von vielfältigen Funktionen, wobei die Konfiguration umfassend und individuell Ihrer Betriebsgrösse angepasst werden kann. Ihre wichtigsten Vorteile sind:

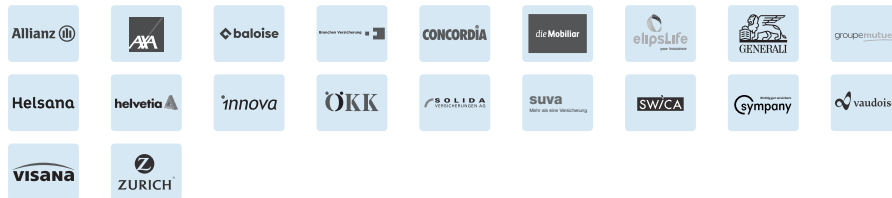
- Verwalten der Betriebsdaten und Versicherungspolizen
- Umfangreiches Berechtigungssystem
- Erfassen und Verwalten von Personal- und Lohndaten
- Historisierung des Verlaufs von Arbeitsunfähigkeiten
- Elektronische Übermittlung der Schadenmeldungen
- Erstellen von Statistiken und Auswertungen
- Rückmeldung der Schadennummer des Versicherers ans versicherte Unternehmen
- BBTBidi: Elektronische Rückmeldung des Taggeldes und Fallstatus mit ausgewählten Versicherern

**NEU**  
Sunetplus  
in der Cloud



## 20 grosse Versicherer setzen bereits auf Sunetplus

Ihr Unternehmen arbeitet mit einem dieser Versicherer zusammen? Dann steht Ihnen Sunetplus kostenlos zur Verfügung.



## Offene Schnittstelle zu Personalsystemen

Sparen Sie sich zeitraubende manuelle Erfassungen: Sunetplus bietet Ihnen eine offene Schnittstelle zu externen ERP-Systemen und somit die Möglichkeit, die Daten sämtlicher Mitarbeitenden regelmässig bequem zu importieren.

## So starten Sie mit Sunetplus

Installieren Sie Sunetplus schnell und unkompliziert in Ihrem Unternehmen: Laden Sie es einfach auf [bbtsoftware.ch](http://bbtsoftware.ch) mit wenigen Klicks herunter (**Sunetplus Support - BBT Software**). Sunetplus ist mehrsprachig – wählen Sie beim Starten des Programms Ihre gewünschte Sprache aus.

## Sunetplus als SaaS in der Cloud

Sunetplus gibt es neu auch als Cloud-Version mit vielen Vorteilen. Sollten Sie an dieser Variante interessiert sein, berät Sie unser Sunetplus Support gerne ausführlich persönlich.

## Technische Mindestanforderungen

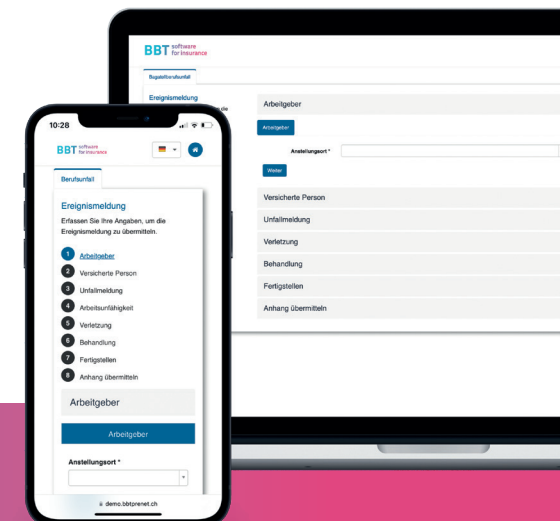
- Windows 10
- .NET Framework 4.7.2
- Excel 2013 oder höher (für Statistikexport)
- SXGA Auflösung (1280 x 1024) und mind. 16 Bit Farbqualität
- Monitor Schriftgrad (96 DPI) 100 Prozent

## Datenschutz und Sicherheit

- Sunetplus ist eine Client-Anwendung, die beim Unternehmen installiert wird
- Datenhaltung beim Unternehmen
- BBT Software AG ist zertifiziert nach ISO/IEC 27001
- Sunetplus entspricht den gesetzlichen Datenschutz- und Datensicherheitsvorschriften

## BBTPrenet – weitere Prozessoptimierung für Ihr Unternehmen

Wenn Mitarbeitende verunfallen, ist eine einfache und effiziente Schadenmeldung entscheidend. Mit BBTPrenet können Angestellte die relevanten Unfalldaten in Kürze unkompliziert und selbstständig in ein Webformular eintragen. Die Schadenmeldung kann von überall aus via Desktop, Tablet oder Smartphone erfolgen und wird direkt an Sunetplus übermittelt. **Demo-Umgebung.**



## Sunetplus Support

Haben Sie Fragen oder wünschen Sie Unterstützung?  
Der Sunetplus Support steht Ihrem Unternehmen kostenlos zur Verfügung.  
+41 41 455 30 30 ▪ [support@sunet.ch](mailto:support@sunet.ch)