



# Neuerungen und Änderungen im S+S ABBUND Update Version 41.2.009 – Beta

Neuerungen .....	2
Drucken, Zeichnungen und Darstellung .....	2
Layer .....	2
Bauteile und Konstruktion .....	2
Fixieren und Geschosse .....	2
Maschinenausgabe und Schnittstellen .....	3
CAD-Funktionen und Bedienung .....	3
Weitere Themen.....	3

## Neuerungen

### Drucken, Zeichnungen und Darstellung

- ✓ WI8927 – Zeichnung Wandflächen - Darstellung über mehrere Geschosse korrigiert, nicht sichtbare Geschosse werden berücksichtigt
- ✓ WI9080 – Dämmung Schraffur – Darstellung von Halbkreisen korrigiert
- ✓ WI9112 – Höhenkoten Drucken - Darstellung von Dreieck und Linie in der Ausgabe optimiert

### Layer

- ✓ WI8413 – Layer / 3D-Schnitt - Rahmen wird korrekt auf den Schnitt statt auf Hilfsobjekte gelegt
- ✓ WI9052 – Bohrungen - Layerzuordnung beim Laden korrigiert
- ✓ WI9270 – Pfetten / Gratsparren - Markierung mit Text - Maschnr. ist im ABBUND sichtbar und lässt sich nicht über den Layer ausschalten - behoben

### Bauteile und Konstruktion

- ✓ WI8183 – Info Körper - Breite und Stärke bleiben unverändert
- ✓ WI9179 – Info Körper - Maschinenummer wird als nicht editierbare Information dargestellt > die Maschinenummer kann nicht manuell verändert werden
- ✓ WI8362 – Sparrenprofil - Dachneigungswinkel wieder korrekt bearbeitbar
- ✓ WI9054 – Dachflächen (frei/windschief) - Bundseite von Sparren korrekt bestimmt
- ✓ WI9120 – Gaubenfront - Lässt sich nach dem Nachrechnen wieder korrekt ein- und ausschalten
- ✓ WI9192 – Gaube - Flächenänderung bei HRB-Wänden verschiebt sich nicht mehr unerwartet

### Fixieren und Geschosse

- ✓ WI9123 – Fixieren – Geschosdialog - Trägerflächen werden korrekt vom Boden übernommen
- ✓ WI8945 – Dachflächen (frei/windschief) - Automatisches Fixieren beim Anlegen korrigiert
- ✓ WI9203 – Fixieren – Freies Holz - Ungewolltes Fixieren von Eisenträgern behoben



## ABBUND 2024 – V41 Beta - 41.2.009 Februar 2026 Changelog

### Maschinenausgabe und Schnittstellen

- ✓ WI9208 – BTL Weinmann - Verjüngungen von Balken werden mit korrekter Länge übergeben
- ✓ WI7898 – Maschinenübergabe - Dauerschleife bei umgewandelten Hölzern behoben
- ✓ WI9172 – IFC - IFC-Menü im Geschosdialog wieder verfügbar, inklusive Funktion „In DWG umwandeln“
- ✓ WI9200 – DWG - Verschieben und Drehen von schraffierten und gefüllten Flächen korrigiert, inklusive Rücksetzen-Funktion

### CAD-Funktionen und Bedienung

- ✓ WI9193 – ConCAD – 3D Bauteile ausrichten - Ausrichten über Kantenwahl erweitert
- ✓ WI9198 – Cursordialog - Fangmodus im F-Modus gezielt steuerbar (z. B. Umschalten auf Schnitffang)

### Weitere Themen

- ✓ WI9194 – Wiki (F1-Hilfe) - Wiki wird zuverlässig geöffnet, auch wenn kein direkter Eintrag vorhanden ist
- ✓ WI9217 – Setup – Datenübernahme - Bauteilgruppen-Ordner wird bei der Datenübernahme berücksichtigt
- ✓ WI9095 – Schreibschutz - Verbesserte Warnmeldungen bei eingeschränkten Zugriffsrechten inklusive direkter Hilfestellung über Wiki
- ✓ WI9169 – Performance – Türen/Fenster - Berechnungen in der Tür- und Fenstereingabe deutlich beschleunigt