



Bugfixes
2020-21.11



Technische Anfragen

richten Sie bitte an den für Sie zuständigen Support-Ansprechpartner
E-Mail: e3-support@de.zuken.com
Tel.: 07305/9309-60

Hinweis

Zuken haftet nicht für etwaige Fehler in dieser Dokumentation. Eine Haftung für mittelbare und unmittelbare Schäden, die im Zusammenhang mit der Lieferung oder dem Gebrauch dieser Dokumentation entstehen, ist ausgeschlossen, soweit dies gesetzlich zulässig ist. Diese Dokumentation enthält urheberrechtlich geschützte Informationen. Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung, sowie der Übersetzung bleiben vorbehalten. Kein Teil der Dokumentation darf in irgendeiner Form (durch Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Zuken reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Kontakt

Zuken E3 GmbH
Lämmerweg 55

89079 Ulm/Einsingen
Tel: 07305/9309-0
Fax: 07305/9309-99
Web: <http://www.zuken.com>
E-Mail: e3-info@de.zuken.com

Bugfixes

HINWEIS



Beim Öffnen eines Projektes mit der neuen Version (2020-21.11) werden Projekte aus der direkt vorhergehenden Version (2020-21.10)

konvertiert und können somit ab der direkt vorhergehenden Version nicht mehr geöffnet werden.

Single-User

Multi-User

nicht konvertiert und können somit auch in der direkt vorhergehenden Version wieder geöffnet werden.

Single-User

Multi-User

COM-Registrierung

die COM-Bibliothek hat sich geändert und sollte neu registriert werden. (Programmaufruf als ADMIN mit „E3.series.exe /register“)

Die behobenen Fehler sind nach Designer-Nummern sortiert aufgelistet. Somit können Sie z.B. ihre über den Support gemeldeten Fehler sehr einfach suchen.

Designer-22831	Bauteiltausch an der Betriebsmittelansicht tauscht Gegenstecker nicht wenn die Originalansicht des Steckers nicht platziert und gesteckt ist
Designer-32964	Die Rundung des Außendurchmessers in dynamischen Kabeln ist bei manchen Werten fehlerhaft
Designer-36639	E3.panel, 2D - Drähte werden z.T. in der 2D-Ansicht nicht angezeigt, wenn sich Bauteile in einer geschlossenen Bauform befinden
Designer-36725	Eine Schaltschrankverbindung über Kabelkanalreferenzen und mehrere 2D-Ansichten hinweg wird über die COM-Funktion 'Netseg.Highlight' in 2D-View nicht bzw. nicht richtig angezeigt
Designer-36776	Überflüssige Warnungen beim Verschieben von Symbolen wegen gesperrten Texten am Symbol
Designer-36835	COM: 'Job.RestoreOptionVisibility' bringt Fehler, obwohl die XML-Datei manuell fehlerfrei eingelesen werden kann
Designer-36851	Es können im Klemmenplan zu viele Klemmstellentexte in einer Klemmenplanzeile für Betriebsmittel bei Texten '#1101' und '#1102 -- #2
Designer-36857	"Korrumperte MIL-Hilfsgrafik" lässt sich nicht löschen
Designer-36864	Beim Bearbeiten eines Blockbauteils im DBE können an Anschlusspunkte dynamischer Blockstecker keine abweichenden Symboldefinitionen mehr getroffen werden
Designer-36913	Die Darstellung der Texthöhen am Symbol verändert sich im Datenbankeditor, wenn das Symbol gespeichert wird
Designer-36916	Kopiert man eine Bauform mit Ausbrüchen und löscht die Ausbrüche in der Kopie und fügt wieder neue Ausbrüche ein, wird ein "gelöschter" Ausbruch dargestellt

Designer-37015	Eine spezifische Teilschaltung bringt beim Update Fehler: "E - Error in function hnhinst\get_hinst_in_hinst(), ret = 1"
Designer-37025	COM: "JobInterface::JumpToID()" kann unter bestimmten Bedingungen zu einem Absturz führen, wenn auf einen Draht gesprungen wird.
Designer-37059	Ader-Logiklinien werden in "Gesamtansicht" eines Betriebsmittels angezeigt, obwohl die Ader intern (zwischen Anschlusspunkten dieses Betriebsmittels) verbunden ist
Designer-37070	Drahtfarben auf einem Formboard-Blatt werden in einer DXF-Datei nicht mit ausgegeben
Designer-37082	Beim Einfügen eines neuen Blattes wird ein "Validierungsfehler" ausgegeben, wenn ein Blatttext, der mit 'Kopieren von selektiertem Blatt' markiert ist, am vorhergehenden Blatt verschoben worden ist
Designer-37086	Beim Befehl "Alle nicht Kollidierenden zusammenführen" im Clipboard wird die Ansicht von Klemmen nicht zusammengeführt
Designer-37087	COM: Methode 'Pin.GetAllNetSegmentIds' verursacht Absturz bei Netzschleifen, die direkt an der Steckeransicht beginnen und enden
Designer-37092	Ein spezifisches E3 Projekt bringt nach dem Schreiben und wieder Lesen einer e3d-Datei Konsistenzfehler
Designer-37102	DBE: Nach dem neu Platzieren vom Nullpunkt einer Bauform in der 'Ansicht von Vorne' verschiebt sich die Grafik bei den anderen Ansichten
Designer-37109	Performanceproblem beim Verschieben und Löschen von großen modularen Steckern in MIL Darstellung
Designer-37128	Möglicher Konsistenzfehler 'E - check_dimension_objptr([xxx]): baseptL doesn't match actual coordinates ([xxx])' nach dem indirekten Modifizieren einer Bemaßung
Designer-37131	Inkonsistenzen beim Kopieren von Betriebsmitteln in spezifischer Kundenumgebung (Error in function int __cdecl get_structure_template_node(int,struct STRUCTURE_NODE_REC **,bool &,int *), ret = 4)
Designer-37143	DBE: Verschieben des Nullpunktes ändert den Steckplatzbereich
Designer-37189	COM: Option.add funktioniert nicht bei Symbolen, wenn diese einem Betriebsmittel zugeordnet sind
Designer-37216	Bauform Steckplatz "Bereich" wird bei negativer Z-Position falsch dargestellt
Designer-37348	Autoconnect erzeugt nicht den nötigen Pinview. Meldung: "Connect point is already connected !"

Zusätzlich zu den behobenen Fehlern sind in diesem Patch auch neue und erweiterte Funktionen hinzugefügt worden.

Designer-35018	Im 2D-Modus werden teilweise Bauteile nicht angezeigt wenn sie sich mit anderen Bauteilen überlappen. Über Einstellungen nun steuerbar, wie/ob überlappende Bauformen dargestellt werden
Designer-36897	Beim Routing über Kabelkanal (über Ansichten bei denen weder Start noch Endpin sichtbar ist) werden die Drähte nicht ausgegeben
Designer-37034	COM-Befehle 'LockObject', 'UnlockObject', 'IsLocked' auch im E3.ViewerPlus und E3.Redliner ermöglichen
Designer-37039	Eingebettete Dokumente sollen in der PDF-Datei nicht als eigene Blätter ausgegeben werden => zusätzliche Einstellung beim PDF-Export Menü
Designer-37080	Es soll möglich sein, einen Draht im Schaltschrank, der über mehrere 2D Views verlegt ist, hervorzuheben (Interaktiv und über einen COM-Call)
Designer-37162	COM-Call im DBE: Text-Interface: Get-/SetVisibility



USA

Nord Amerika

Zuken USA Inc.
Westford, MA 01886, USA
Tel: +1 978 692 4900

Asien

Japan

Zuken (Firmenzentrale)
Yokohama, Kanagawa 224-8585, Japan
Tel: +81 45 942 1511

China

Zuken (Shanghai) Technical Center Co., Ltd.
Room 301, No.555 Nanjing West Road, Shanghai,
200041, People's Republic of China
Tel: +86-21-3218-1784

Korea

Zuken Korea Inc.
Seoul 135-283, Korea
Tel: +82 2 5648031

Singapur

Zuken Singapore Pte Ltd.
#22-05 Gateway East, Singapore 189721
Tel: +65 6392 5855

Taiwan

Zuken Taiwan Inc.
Taipei 110, Taiwan
Tel: +886 2 7718 1116



Europa

Deutschland

Zuken GmbH (Europazentrale)
D-85399 Hallbergmoos, Germany
Tel: +49 89 7104059 00

Zuken E3 GmbH
D-89079 Ulm, Germany
Tel: +49 7305 9309 0

Zuken E3 GmbH
D-30659 Hannover, Germany
Tel: +49 511 8595 9489

Schweiz

Zuken E3 GmbH
CH-5504 Othmarsingen, Switzerland
Tel: +41 62 561 08 00

Großbritannien

Zuken UK Ltd.
Bristol, BS32 4RF, UK
Tel: +44 1454 207 801

Frankreich

Zuken S.A.
#91974 Les Ulis Cédex, France
Tel: +33 1 69 29 48 00

Italien

Zuken S.r.l.
20090 Milanofiori Assago, Milan, Italy
Tel: +39 02 575 921

Niederlande

Zuken GmbH
NL-6075 HA Herkenbosch, The Netherlands
Tel: +31 475 520 998