

Der erste Start

Sobald der x2XML-Reporter gestartet ist, werden Sie von einer benutzerfreundlichen Oberfläche begrüßt, die Ihnen einen ersten Überblick über die Funktionen und Möglichkeiten des Programms bietet. Die Oberfläche ist übersichtlich gestaltet und ermöglicht es Ihnen, schnell und einfach auf die verschiedenen Funktionen und Tools zuzugreifen.

x2XML REPORTER 1.3.0.0 - REPORT EDITOR

Menü

Allgemein Details Motor Variable Datensätze RDASEP Messmittel

Hersteller Fahrzeug-Klasse

Handelsbezeichnung Modelljahr

Baugruppe Baureihe

Karosserieform Fahrgestellnr

Fahrzeugtyp Kennzeichen

Fahrzeugvariante Fahrzeugversion

Typgenehmigungsnummer Produktionsnr

Bericht Vorgangsnummer Bericht Typ

Zuerst eine ATFX/ZATFX Datei öffnen!

ATFX/ZATFX öffnen Beenden

Um loszulegen, müssen Sie zunächst eine (Z)ATFX-Datei öffnen. Klicken Sie hierfür auf den Button "ATFX/ZATFX öffnen". Dieser Button enthält standardmäßig den Pfad, den Sie in den [Einstellungen](#) festgelegt haben, der jedoch nur als Startpfad für den Dateidialog dient. Sie können im Dateidialog frei navigieren und Ihren gewünschten Pfad auswählen.

Sobald der Dateidialog geöffnet ist, wählen Sie Ihre gewünschte Messdatei aus und klicken auf "Öffnen". In den meisten Fällen handelt es sich bei der Messdatei um eine ZATFX-Datei. Der x2XML-Reporter entpackt diese Datei nun und füllt die entsprechenden Felder im Report-Editor. Gleichzeitig wird neben der Messdatei eine INI-Datei erstellt und mit bestimmten Werten aus der Messdatei befüllt.

Da der x2XML-Reporter keine Änderungen an den ursprünglichen Messdateien vornimmt, aber trotzdem eine Editierfunktion ermöglichen soll, arbeitet er mit dieser parallelen INI-Datei. Auf diese Weise können Werte bearbeitet werden, ohne die Originaldaten zu verändern.

Der x2XML-Reporter speichert den Monitor, auf dem er zuletzt angezeigt wurde, sodass er beim nächsten Programmstart automatisch auf diesem Monitor geöffnet wird. Falls der gespeicherte Monitor beim erneuten Start aufgrund seiner Abwesenheit oder Nichtverfügbarkeit nicht vorhanden ist, erkennt der x2XML-Reporter diese Situation und öffnet sich stattdessen auf dem als Hauptmonitor definierten Bildschirm. Dies gewährleistet, dass das Programm immer sichtbar bleibt, auch wenn sich die Monitorlandschaft des Systems geändert hat.

Revision #11

Created 2025-03-24 11:50:01 UTC by Admin

Updated 2025-04-08 13:04:42 UTC by Admin