



Übermittlung von CAD-Daten an FRIMO

Für die Übermittlung von CAD-Daten per Datenträger oder Daten-Fernübertragung an die von FRIMO angegebenen Verbindungsadressen gilt folgende verbindliche Regelung:

- 1.) Der Absender kündigt FRIMO jede Datenübermittlung an, vorzugsweise per E-Mail an datenexchange@frimo.com

Die Ankündigung muss folgende Angaben enthalten:

- Name des Absenders (Firma und Bearbeiter)
 - Eindeutige, der FRIMO bekannte Projektbezeichnung. Der FRIMO Ansprechpartner (Projektleitung / Vertrieb) ist anzugeben.
 - Grund für die Datenübermittlung (Neuanfrage, Änderungsanfrage, technische Erweiterung, usw.)
 - Bei Änderungen und technischen Erweiterungen sind die Änderungs- bzw. Erweiterungsmerkmale eindeutig und vollständig anzugeben (Markierung, Positionsbezeichnung, usw.)
 - Es ist ein Plot per E-Mail zu übermitteln (.ppt, .jpg), aus dem die oben genannten Details zur Verdeutlichung erkennbar sind.
 - Hinweis, welches Dokument bzw. welcher Datenstand durch die aktuelle Version ersetzt wird.
 - Hinweis, ob Daten bzw. Datenstand zur Konstruktion / Werkzeugbau freigegeben sind.
- 2.) Bei Nicht-Einhaltung dieser Vertragspflicht behält sich die FRIMO vor, eingegangene Daten, wie folgt zu behandeln:
 - Unvollständig gekennzeichnete und nicht avisierte Daten werden nicht bearbeitet.
 - Diese Daten werden als Irrläufer behandelt und dem Absender der Datenlieferschein mit diesem Hinweis rückübermittelt (die Rückübermittlung hat die Qualität einer rechtsverbindlichen schriftlichen Mitteilung).
 - Die hieraus resultierenden Folgen, zum Beispiel Verzögerungen oder Änderungskosten, hat der Absender zu tragen.
 - Soll dennoch eine Prüfung der Daten, aufgrund eines diesbezüglichen Auftrages des Absenders erfolgen, werden hierfür die Arbeiten nach Aufwand abgerechnet.

FRIMO benötigt für eine professionelle Auftragsbearbeitung verbindliche CAD-Daten CATIA V5R26 (Alternativen nach Rücksprache möglich) mit geschlossenen, fehlerfreien Flächen. Die Reparatur von fehlerhaften Flächen wird dem Absender in Rechnung gestellt.

Die Beistellung der CAD-Daten kann über Datenfernübertragung = DFÜ ODETTE nach VDA 4914 /VDA4951 (ENGDAT), Web-Portale (HTTPS), FTP-Server (FTP/SFTP) oder Datenträger (CD/DVD oder USB-STICK) erfolgen.

Im Falle von Datenänderungen sind FRIMO nur die für die Projektabwicklung notwendigen CAD-Daten – gekennzeichnet oder beschrieben – zur Verfügung zu stellen.