

Informationen zur Recherchenstrategie

Pilotphase (vgl. ABI. EPA 2015, A86)

Die Art der auf diesem Blatt enthaltenen Informationen kann sich während des Pilotprojekts zur Verbesserung des Nutzens dieses neuen Dienstes ändern.

Anmeldenummer

PCT/EP2017/061605

ERFINDUNGSBEZEICHNUNG: VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM DETEKTIEREN VON SCHÄDEN IN EINEM TRAGMITTEL FÜR EINE AUFZUGANLAGE

ANMELDER: INVENTIO AG

IPC-KLASSIFIKATION: B66B7/12

PRÜFER: Lenoir, Xavier

KONSULTIERTE DATENBANKEN: EPODOC, WPI

KLASSIFIKATIONSSYMBOLLE, DIE DEN RESEARCHENUMFANG DEFINIEREN:

IPC:

CPC: B66B7/1223, B66B5/02&C, B66B7/12, B66C15/00, D07B2301/55/LOW

FI/F-TERMS:

SCHLAGWÖRTER ODER SONSTIGE ELEMENTE, IN DENEN DIE ERFINDUNG VORKOMMT:
digital signal rope binary data reference detect defect