

Title (en)
Dynamic logfile

Title (de)
Dynamisches Logfile

Title (fr)
Fichier journal dynamique

Publication
EP 2618315 A2 20130724 (DE)

Application
EP 12197123 A 20121214

Priority
DE 102012001083 A 20120120

Abstract (en)
The method involves detecting operating data, during operation of printing machine (7). The detected operating data is stored in a data file on control computer (8). The detected operating data is stored in a data file, when operating data is seized above tolerance limit.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Verfahren zum Ermitteln von Wartungs- oder Reparaturbedarf bei Maschinen (7) mit einem Steuerungsrechner (8), wobei während des Betriebs der Maschine (8) Betriebsdaten erfasst und in einer Datei auf dem Steuerungsrechner (8) abgelegt werden. Die Erfindung zeichnet sich dadurch aus, dass die Regeln, nach denen die Betriebsdaten in der Datei abgespeichert werden, vom Zustand der Maschine (7) abhängig sind.

IPC 8 full level
G07C 3/00 (2006.01); **B41F 33/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
B41F 33/0009 (2013.01); **G07C 3/00** (2013.01)

Citation (applicant)
• US 2011029824 A1 20110203 - SCHOELER THORSTEN [DE], et al
• EP 1207434 A2 20020522 - HEIDELBERGER DRUCKMASCH AG [DE]
• US 7454263 B2 20081118 - HAUCK DIETER [DE]
• US 7860587 B2 20101228 - BERG WINFRIED [DE], et al

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 2618315 A2 20130724; **EP 2618315 A3 20170419**; CN 103295276 A 20130911; CN 103295276 B 20191210;
DE 102012001083 A1 20130725

DOCDB simple family (application)
EP 12197123 A 20121214; CN 201310020709 A 20130121; DE 102012001083 A 20120120