

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/EP2020/059976

ERFINDUNGSBEZEICHNUNG: DURCHSUCHEN VON FAHRERINFORMATIONSSYSTEMEN EINES FAHRZEUGS

ANMELDER: VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT

IPC-KLASSIFIKATION: G06F16/904, B60K35/00

PRÜFER: Haffner, Ronald

KONSULTIERTE DATENBANKEN: WPI, ANSERA, INET, NPL, TX+, EPODOC

KLASSIFIKATIONSSYMBOLLE, DIE DEN RECHERCHENUMFANG DEFINIEREN:

IPC:

CPC: G06F16/904, B60K35/00, B60K2370/143/LOW

FI/F-TERMS:

SCHLAGWÖRTER ODER SONSTIGE ELEMENTE, IN DENEN DIE ERFINDUNG VORKOMMT:

Fahrerinformationssystem das Dienste bereitstellt, wie ein Navigationsdienst, ein Musikdienst, ein Radio, ein Fahrzeughandbuch, ein Adressbuch. Die Dienste werden auf dem Display angezeigt. Es ist Ziel, die Benutzerfreundlichkeit von Fahrerinformationssystemen von Fahrzeugen zu verbessern, insbesondere um dadurch den Aufmerksamkeitsverlust eines Fahrzeugführers zu verringern. Eine Suchfunktion zum parallelen Durchsuchen aller Dienste und der Benutzeroberfläche, z. B. zum Suchen einer Adresse für einen Navigationsdienst oder eines Dienstes zum Einstellen der Temperatur oder der Lautsprecherlautstärke.