

## 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/EP2018/075249

ERFINDUNGSBEZEICHNUNG: VERFAHREN ZUR LINEAREN KODIERUNG VON SIGNALEN FÜR DIE REDUNDANTE ÜBERTRAGUNG VON DATEN ÜBER MEHRERE OPTISCHE KANÄLE

ANMELDER: OSRAM GMBH

IPC-KLASSIFIKATION: H04B10/114, H04B10/516, H04J14/02, H04B10/116, H03M13/00, H04L1/00

PRÜFER: Gäde, Sebastian

KONSULTIERTE DATENBANKEN: DOSYS, EPODOC, NPL, WPI

KLASSIFIKATIONSSYMBOLLE, DIE DEN RECHERCHENUMFANG DEFINIEREN:

IPC:

CPC: H04B10/114, H04B10/116, H04B10/516, H04J14/0293, H03M13/00, H04L1/00

FI/F-TERMS:

SCHLAGWÖRTER ODER SONSTIGE ELEMENTE, IN DENEN DIE ERFINDUNG VORKOMMT:  
Method for multi channel data transmission with a higher number of channels than data streams.