



**Benachrichtigung über den Erhalt einer Gebrauchsmusteranmeldung:**

Dokumenten Referenz-Nr. (DRN): 2026032709575485DE  
Anmeldung eingegangen am: 27.03.2026

**Digitale Signatur**

Signaturniveau: qualifiziert  
gültig von: 23.11.2023 19:27:00  
gültig bis: 23.11.2028 19:27:00  
Eigentümer: C=DE, SERIALNUMBER=11000000009470, CN=Oliver Ridderbusch  
Seriennummer: 260436  
Herausgeber: C=DE,  
O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH,  
CN=dgnservice qCA 22:PN

**Daten zum vorliegenden Vorgang:**

amtliches Aktenzeichen: 20 2026 101 747.7

Barcode:



20 2026 101 747.7

Vorgangstyp: Gebrauchsmusteranmeldung

Bezeichnung der Erfindung: System zur quantensicheren Verarbeitung und Steuerung vertrauensbasierter künstlicher Intelligenz in Unternehmenssystemen

Ihr Zeichen: UM\_CP\_DE00004024

Anmelder: Priya Ranjan Kumar  
12330 Research Rd, Apt 11423  
75033 Frisco  
US



**Benachrichtigung über den Erhalt einer Gebrauchsmusteranmeldung:**

Dokumenten Referenz-Nr. (DRN): 2026032709575485DE  
Anmeldung eingegangen am: 27.03.2026

**Digitale Signatur**

Signaturniveau: qualifiziert  
gültig von: 23.11.2023 19:27:00  
gültig bis: 23.11.2028 19:27:00  
Eigentümer: C=DE, SERIALNUMBER=11000000009470, CN=Oliver Ridderbusch  
Seriennummer: 260436  
Herausgeber: C=DE,  
O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH,  
CN=dgnservice qCA 22:PN

**Daten zum vorliegenden Vorgang:**

amtliches Aktenzeichen: 20 2026 101 747.7

Barcode:



20 2026 101 747.7

Vorgangstyp: Gebrauchsmusteranmeldung

Bezeichnung der Erfindung: System zur quantensicheren Verarbeitung und Steuerung vertrauensbasierter künstlicher Intelligenz in Unternehmenssystemen

Ihr Zeichen: UM\_CP\_DE00004024

Anmelder: Rajesh Kumar  
4236 Balandre Ln , Mckinney ,  
TX, USA, 75070



**Benachrichtigung über den Erhalt einer Gebrauchsmusteranmeldung:**

Dokumenten Referenz-Nr. (DRN): 2026032709575485DE  
Anmeldung eingegangen am: 27.03.2026

**Digitale Signatur**

Signaturniveau: qualifiziert  
gültig von: 23.11.2023 19:27:00  
gültig bis: 23.11.2028 19:27:00  
Eigentümer: C=DE, SERIALNUMBER=11000000009470, CN=Oliver Ridderbusch  
Seriennummer: 260436  
Herausgeber: C=DE,  
O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH,  
CN=dgnservice qCA 22:PN

**Daten zum vorliegenden Vorgang:**

amtliches Aktenzeichen: 20 2026 101 747.7

Barcode:



20 2026 101 747.7

Vorgangstyp: Gebrauchsmusteranmeldung

Bezeichnung der Erfindung: System zur quantensicheren Verarbeitung und Steuerung vertrauensbasierter künstlicher Intelligenz in Unternehmenssystemen

Ihr Zeichen: UM\_CP\_DE00004024

Anmelder: Hemang Upadhyay  
25 Wharton Ave, Nutley, NJ,  
USA, 7110



**Benachrichtigung über den Erhalt einer Gebrauchsmusteranmeldung:**

Dokumenten Referenz-Nr. (DRN): 2026032709575485DE  
Anmeldung eingegangen am: 27.03.2026

**Digitale Signatur**

Signaturniveau: qualifiziert  
gültig von: 23.11.2023 19:27:00  
gültig bis: 23.11.2028 19:27:00  
Eigentümer: C=DE, SERIALNUMBER=11000000009470, CN=Oliver Ridderbusch  
Seriennummer: 260436  
Herausgeber: C=DE,  
O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH,  
CN=dgnservice qCA 22:PN

**Daten zum vorliegenden Vorgang:**

amtliches Aktenzeichen: 20 2026 101 747.7

Barcode:



20 2026 101 747.7

Vorgangstyp: Gebrauchsmusteranmeldung

Bezeichnung der Erfindung: System zur quantensicheren Verarbeitung und Steuerung vertrauensbasierter künstlicher Intelligenz in Unternehmenssystemen

Ihr Zeichen: UM\_CP\_DE00004024

Anmelder: Chandra prakash Pandey 23 W  
9th St Tempe, Az, USA, 85281



Folgende Dateien sind beim Deutschen Patent- und Markenamt eingegangen und wurden auf korrekte Syntax, Vollständigkeit der Anmeldedaten und zulässige Graphikformate erfolgreich validiert	<b>DIRECTDEBIT.XML</b> <b>A9520.XML</b> <b>DE-UM-REQUEST.XML</b> <b>DESC.pdf</b> <b>CLMS.pdf</b>
Hashwert des Antrags	277F2A9463D128208462EB5F292E172F37E9B482
Folgende Formulare wurden automatisch aus den eingereichten Dateien generiert	<b>DE-UM-REQUEST.PDF</b> <b>A9520_01.PDF</b> <b>A9520_02.PDF</b> <b>A9520_03.PDF</b> <b>A9520_04.PDF</b> <b>DIRECTDEBIT.pdf</b>



Deutsches  
Patent- und Markenamt

## DPMAdirekt - elektronische Dokumentenannahme

Folgende Warnungen sind bei der Validierung aufgetreten:
--

[Die Anzahl der Figuren sollte angegeben werden.]
---

Diese Mitteilung wird signiert und verschlüsselt übertragen und bestätigt den Eingang der oben aufgelisteten Dateien im Deutschen Patent- und Markenamt. **Darüber hinaus sind zu diesem Zeitpunkt keine rechtlich verbindlichen Aussagen bezüglich des Inhaltes dieser Dateien möglich.** Fragen zu diesem Vorgang richten Sie bitte unter Angabe der DRN, des amtlichen Aktenzeichens und des Eingangsdatums an:

### Deutsches Patent- und Markenamt

Zweibrückenstr. 12  
80297 München  
Telefon: 089 / 2195-1000  
Fax: 089 / 2195-2221  
E-Mail: [info@dpma.de](mailto:info@dpma.de)

Für **technische** Fragen rund um DPMAdirekt wenden Sie sich an unsere technische Kundenbetreuung:

E-Mail: [DPMAdirekt@dpma.de](mailto:DPMAdirekt@dpma.de)