

# 2025/3934: Robert Bosch Gesellschaft für Medizinische Forschung mbH - Vergabe einer KI-gestützten Patientensteuerung im deutschen Gesundheitswesen

VO: UVaO      Verabreitet: Ex post Veröffentlichung (§ 30 Abs. 1)

## Bekanntmachung

### Angaben zum Auftraggeber

Bezeichnung	Robert Bosch Gesellschaft für Medizinische Forschung mbH
Postanschrift	Auerbachstraße 112
Ort	70376 Stuttgart
E-Mail	rbmf-patientensteuerung@menoldbezler.de

### Art und Umfang der Leistung

Ziel des gegenständlichen Projekts ist die Entwicklung und prototypische Umsetzung einer KI-gestützten Patientensteuerung, die den Zugang zu medizinischen Leistungen im deutschen Gesundheitswesen effizienter, zielgerichteter und patientenzentrierter gestaltet.

Das Projekt wird durch das Baden-Württemberg Ministerium für Soziales, Gesundheit und Integration gefördert.

Im Zentrum steht die Idee, Patientinnen und Patienten mithilfe intelligenter Systeme frühzeitig und evidenzbasiert der jeweils passenden Versorgungsebene zuzuweisen, z. B. zur

hausärztlichen Primärversorgung, zur fachärztlichen Betreuung oder zur Notfallversorgung.

Die Digitalisierung und der Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) im Gesundheitswesen

gelten als zentrale Hebel für eine zukunftsfähige Versorgung.

Weitere Informationen sind in den Vergabeunterlagen enthalten.

### Auftragsvergabe

#### Wirtschaftsteilnehmer

Bezeichnung	Nortal AG
Ort	10719 Berlin

#### Verfahrensart

Verfahrensart	Verhandlungsvergabe
---------------	---------------------

### Zusätzliche Angaben

Es wird darauf hingewiesen, dass das am 1.7.2013 in Kraft getretene Tariftreue- und Mindestlohngesetz für öffentliche Aufträge in Baden-Württemberg (LTMG) sowie das Gesetz zur Regelung eines allgemeinen Mindestlohns (Mindestlohngesetz) Anwendung finden. Die sich hieraus ergebenden Verpflichtungen, insbesondere auch bei dem Einsatz von Nach- und Verleihunternehmen, sind daher zu beachten.

Bekanntmachungs-ID: CXP4YMZMHMS