

Herrn  
Oberbürgermeister  
Dieter Reiter  
Rathaus  
80331 München

Stadtrat Winfried Kaum  
Stadträtin Heike Kainz  
Stadträtin Alexandra Gaßmann

## **ANTRAG**

19.06.2020

### **Versicherungsamt im Rathaus Pasing erhalten**

Der Stadtrat möge beschließen:

Das Kreisverwaltungsreferat wird aufgefordert, alle derzeit im Rathaus Pasing vorhandenen Dienstleistungen – insbesondere das Versicherungsamt – auch weiterhin vor Ort zu erhalten und die mit dem Versicherungsamt im Zusammenhang stehenden Dienstleistungen weiterhin im Rathaus Pasing anzubieten.

#### **Begründung:**

Das Versicherungsamt im Pasinger Rathaus bietet vor allem älteren Menschen eine wichtige Vor-Ort-Beratungsdienstleistung. Dort können Bürger und Bürgerinnen Rentenanträge und Kontenklärungen erhalten. Ebenfalls können dort vor Ort Auskünfte zur Rentenversicherung, zur Kranken-, Pflege-, Unfallversicherung und zum Recht zur Arbeitsförderung eingeholt werden. Ebenso können dort Menschen in Ausnahmesituationen Hinterbliebenenrenten beantragen. Es handelt sich somit um eine ortsnahe Dienstleistungseinrichtung, die vor allem von älteren und mobilitätseingeschränkten Bürgern und Bürgerinnen in Anspruch genommen wird.

Gerade in der Corona-Zeit wird der Vorteil eines Vor-Ort-Services mehr denn je sichtbar. Ebenso dient eine Vor-Ort-Versorgung der Vermeidung von zusätzlichem Verkehrsaufkommen, um z.B. zur Implerstraße zu gelangen.

Das Kreisverwaltungsreferat ist aktiv dabei, die Dienststelle weg vom Pasinger Rathaus in die Hauptabteilung des Versicherungsamtes in die Implerstraße zu verlegen. Dies erfolgt gegen den Beschluss des örtlich zuständigen BA 21, das Versicherungsamt im Pasinger Rathaus zu belassen und gegen den Wunsch des Großteils der Bürgerinnen und Bürger im Münchner Westen.

Sowohl aus dem Servicegedanken als auch aus sozialen und ökologischen Gründen ist die Zentralisierung des Versicherungsamtes nicht geboten und muss sofort gestoppt werden.

Initiative:

Winfried Kaum  
Stadtrat

Heike Kainz  
Stadträtin

Alexandra Gaßmann  
Stadträtin