

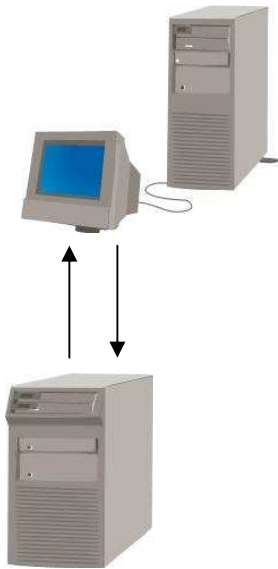
# OK.EFA

## Digitale Karteikartenabschrift

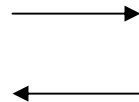
# OK.EFA – elektronische Karteikartenabschrift

## Fahrerlaubnisbehörde A

OK.EFA



Internet  
(SSL)



Anfordern der digitalen  
Karteikarte bei  
Fahrerlaubnisbehörde B

Empfang der Daten und  
Übernahme in die Datenbank

## Rechenzentrum

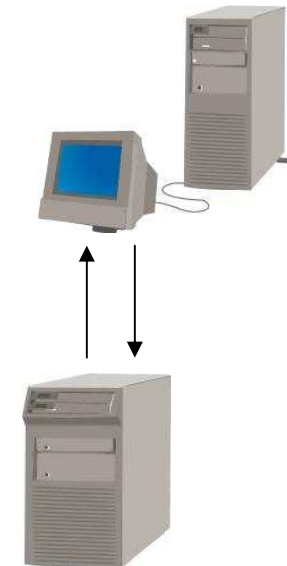
OK.KOMM  
Server



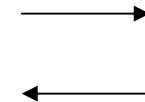
Datendreh-scheibe  
im geschützten  
Bereich:  
Verteilung der  
Anfrage- und Ant-  
wortdaten anhand  
von Zugriffsregeln  
mit eindeutiger  
Adressierung

## Fahrerlaubnisbehörde B

OK.EFA



Internet  
(SSL)



# OK.EFA – elektronische Karteikartenabschrift

## ► Vorteile und Nutzen

- medienbruchfreier und schneller Austausch von fahrerlaubnisrelevanten Daten unter den Fahrerlaubnisbehörden
- keine manuelle Nacherfassung von Daten
- schnellere Antragsbearbeitung
- zeit- und kostenaufwendige versenden von Post entfällt