

# Online-Sicherheitsprüfung (OSiP)

## Ein Beispiel für gelebtes E-Government

Helmut Nehrenheim

Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie **NRW**

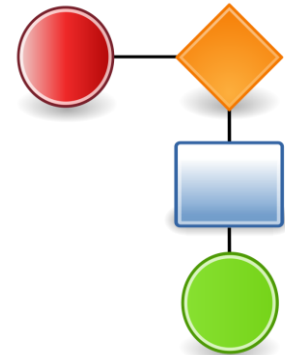
CIO-Abteilung

Referat II.1

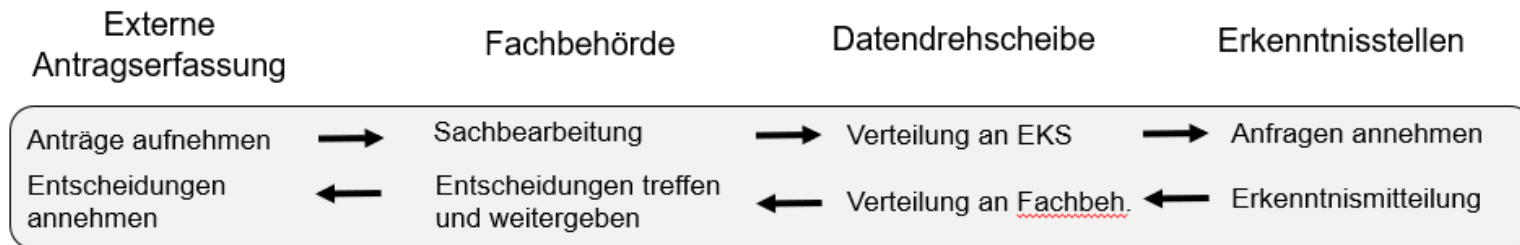
40213 Düsseldorf

## Ziel:

Etablierung von  
**Verwaltungsebenen übergreifenden**  
und  
**medienbruchfreien Prozessen**  
bei der Durchführung von  
**Personen-Sicherheits- und Zuverlässigkeitsprüfungen**



## Wesentliche Abläufe einer Zuverlässigkeitsprüfung: Anträge erfassen, Erkenntnisstellen beteiligen, Entscheiden



Diese (und auch weitere) Prozessschritte können mit OSiP abgebildet werden!

## Vorteil für Unternehmen und Behörden

- Einbeziehung der Unternehmen in den **elektronischen Workflow**
- Unternehmen können aus ihren Personalsystemen **Anträge** generieren
- Genehmigungsbehörden brauchen die **Antragsdaten** nicht selber erfassen

## Beispiele



## Vorteil für die Erkenntnisstellen Landeskriminalämter und Verfassungsschutz

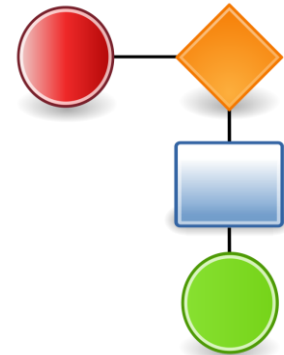
Die Beteiligung erfolgt **elektronisch** über eine **definierte Schnittstelle**, unabhängig vom Anwendungsbereich.



## Vorteil für:

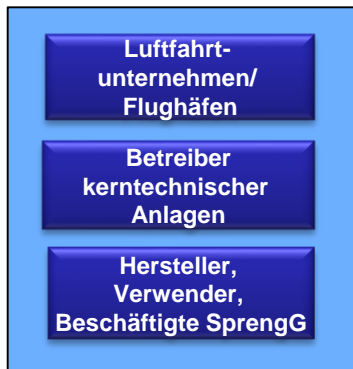
- **Bund, Länder und Kommunen**
- **Bürgerinnen und Bürger sowie Unternehmen**

Bearbeitungsdauer „**Tage statt Wochen**“, sofern **keine Versagensgründe** vorliegen

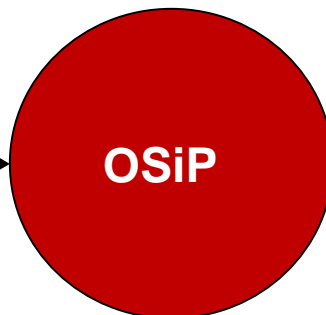




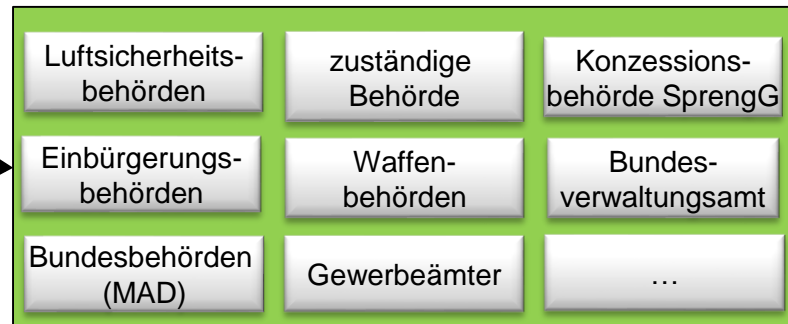
## Unternehmen



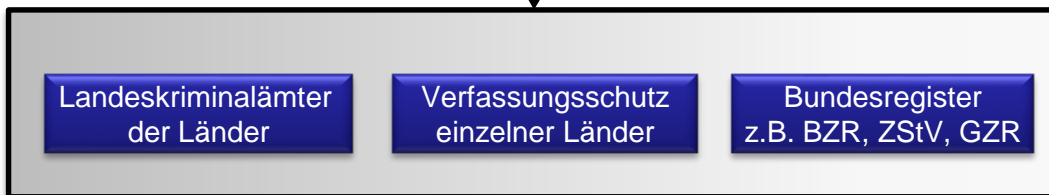
## Architektur



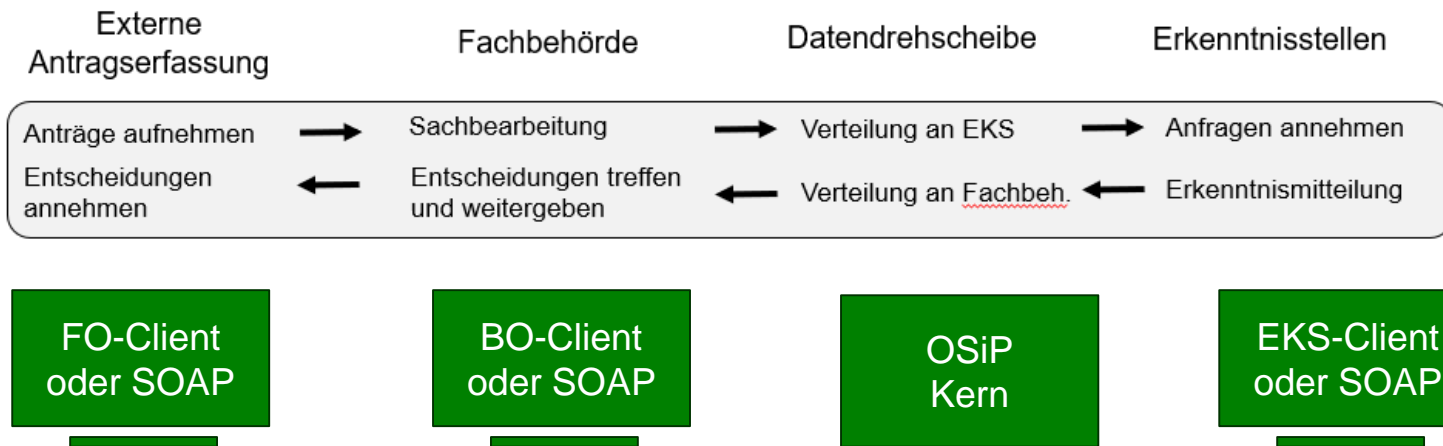
## Sicherheits- und Genehmigungsbehörden



## Erkenntnisstellen



## Technische Umsetzung: flexibel nutzbar per **OSiP-Client** oder durch Anbindung eines **Fachverfahrens** über **Schnittstellen**





## Anwendungsbereiche 2002





## Anwendungsbereiche 2017





## Anwendungsbereiche 2018



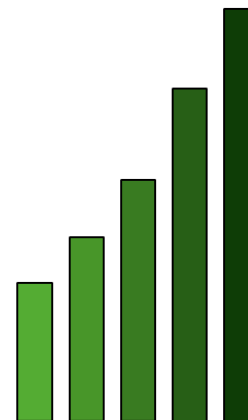


## Fallzahlen in Nordrhein-Westfalen

- 2016: ca. 160.000 Anträge
- 2017: ca. **550.000** Anträge (geschätzt)
- 2018: immer mehr

## Nutzung durch

- Landesbehörden
- Kommunen
- Bund (MAD)





## Kooperationspartner

Derzeit sind OSiP-Kooperationspartner  
NRW (Federführung), Baden-Württemberg, Hamburg und Hessen.



**Letter of Intent (Einsatz ab 2018)**  
**Thüringen**



Die Nutzung von OSiP und damit die Nutzung aller implementierten  
Anwendungsbereiche steht den Kooperationspartnern zur Verfügung!

## Länderübergreifende Bedeutung

- Der IT-Planungsrat hat am 22.3.2017 beschlossen, das Produkt OSiP zu seiner Anwendung zu erklären.
- **Von Eigenentwicklungen ist jedoch abzusehen.**
- Dieser Beschluss gilt für Bund und Länder.



**OSiP ist somit ein Quasi-Standard für Personensicherheits- und Zuverlässigkeitsprüfungen.**



## Auszeichnung

EU-Award "Sharing and reuse" der  
Europäischen Kommission April 2017



## Besondere Vorteile einer Kooperation

Zuverlässigkeitsprüfungen werden in den meisten Fällen aufgrund von **Bundesgesetzen** durchgeführt und müssen somit **in allen Ländern** umgesetzt werden.

### Deshalb

- ist eine **gemeinsame IT-Lösung** naheliegend
- können neue **Anwendungsbereiche** oder **Änderungen** an Rechtsgrundlagen in einem **gemeinsamen IT-Verfahren** schnell und für alle implementiert werden



## Kontakt

[www.osip.nrw.de](http://www.osip.nrw.de)



Helmut Nehrenheim

[helmut.nehrenheim@mwide.nrw.de](mailto:helmut.nehrenheim@mwide.nrw.de)



Jürgen Platte

[platte@d-nrw.de](mailto:platte@d-nrw.de)