



BERICHT AUS DER AG-WAHLEN

Weiterentwicklung des „Anforderungskatalogs zur Informationssicherheit bei der Ermittlung des vorläufigen Wahlergebnisses bundesweiter parlamentarischer Wahlen“

- Informationssicherheit bei Schnellmeldungen -

Für die Kern-AG der AG-Wahlen:

Markus Albert
Informationssicherheitsbeauftragter (ISB)
der Stadtverwaltung Frankfurt am Main

Dr. Henrike Herrmann
Wahlreferentin Statistisches Amt für
Hamburg und Schleswig-Holstein



AGENDA

1. Hintergrund
2. Handlungsbedarf
3. Teilnehmende der Kern-AG
4. Maßnahmen
 - a) Anwendungsfälle zur BTW 2021
 - b) IT-Grundschutz-Profil „Schnellmeldungen nach §71 BWO“
5. Zusammenfassung und Aufruf

1. Hintergrund

Ziel: Sicherstellung einer korrekten und zeitgerechten Weiterleitung des vorläufigen Wahlergebnisses bei der Bundestagswahl 2021, Gewährleistung der IT-Sicherheit

Vorgehen gemäß BSI-Standard 200-2 und des IT-Grundschutz-Kompendiums: Identifizierung IT-Verbund „Schnellmeldung“, Schutzbedarfsfeststellung, Festlegung zugehöriger Bausteine, Feststellung der Gefährdung, Benennen der Anforderungen

Zielgruppe: Wahlorgane und -behörden aller Ebenen, welche in den Prozess der Schnellmeldungen nach § 71 Bundeswahlordnung (BWO) eingebunden sind.

Ergebnis: „Anforderungskatalogs zur Informationssicherheit bei der Ermittlung des vorläufigen Wahlergebnisses bundesweiter parlamentarischer Wahlen“

Informationssicherheit bei Schnellmeldungen



2. Handlungsbedarf

Der Anforderungskatalog wird von bestimmten Zielgruppen als sehr anspruchsvoll wahrgenommen.

Es wurde eine **Kern-AG** der AG-Wahlen beauftragt, um tiefergehende Prozesskenntnisse in Bezug auf §71 BWO zu vermitteln:

- Einbringen von Praxis-Know-How
- Erhöhung der IT-Sicherheit auf allen Ebenen
- Verbesserung des Umsetzungsgrades
- Voraussetzung: IT-Grundschutz-Profil „Basis-Absicherung Kommunalverwaltung“



3. Teilnehmende der Kern-AG

- ❖ Wahlreferenten/innen aus Statistischen Landesämtern,
- ❖ IT-Fachleute aus den Ländern / kommunalen Spitzenverbänden,
- ❖ Vertretungen aus Kommunen,
- ❖ IT-Fachleuten des Statistischen Bundesamtes,
- ❖ IT-SBe,
- ❖ BSI

4. Maßnahmen

Der Anforderungskatalog bietet bereits verschiedene Arbeitshilfen

- Überblick durch Anwendbarkeitserklärung (Anforderung entfallen, umgesetzt ja/nein + Erläuterung)
- Priorisierung nach Kategorien (Basis-, Standard-Anforderungen o. erhöhter Schutzbedarf)
- Priorisierung mittels Reihenfolge (R1=vorrangig, R2=nachrangig, R3=bei Relevanz)

Der Katalog wurde durch die Kern-AG erweitert um:

- Migrationstabelle EU-Maßnahmen 2018
- Erste kurzfristige Arbeitshilfen für konkrete Anwendungsfälle zur BTW 2021
- Erste Checklisten für Gemeindebehörden



4a) Anwendungsfälle zur BTW 2021

Zielgruppenorientierte Cluster im jeweiligen Anwendungsfall AW 1 und AW 2

- ❖ mit praxisbezogenen Umsetzungshinweisen und pragmatischen Maßnahmen sowie
- ❖ mit Checklisten

AW 1: Telefonische Übermittlung der Schnellmeldung (Checkliste)

AW 2: Übermittlung der Schnellmeldung per Boten (Checkliste)



4b) IT-Grundschutz-Profil „Schnellmeldungen nach §71 BWO“

Auf dem Weg zum **IT-Grundschutz-Profil „Schnellmeldungen nach §71 BWO“**

- ❖ Auswahl bzw. Entwicklung konkreter Umsetzungshinweise gemeinsam mit Bedarfsträgern
- ❖ Begleitung durch Kern-AG inkl. Feedbackrunden zu Endprodukten

Ziel: Anforderungskatalog wird ergänzt um Anwendungsfälle mit praxisbezogenen Umsetzungshinweisen und pragmatischen Maßnahmen

Schutzbedarf: Daten/Geschäftsprozesse z.B. in Kommunalverwaltungen haben insbesondere bei der Verarbeitung personenbezogener Daten erhöhten Schutzbedarf.

5. Zusammenfassung und Aufruf

Der Anforderungskatalog– ergänzt um Anwendungsfälle, praxisbezogene Umsetzungshinweise und pragmatische Maßnahmen – wird zum „Grundschutzprofil Schnellmeldungen nach §71 BWO“

Die Komplexität der Anforderungen und der stetige technische Fortschritt machen die Sensibilisierung und praxisbezogene Auseinandersetzung **dauerhaft** notwendig.

Die Bundeswahlleitung und das BSI sind dabei verlässliche **Partner**.

Unterstützen Sie mit Ihrer Teilnahme an der Kern-AG diese Arbeit im Sinne von sicheren Wahlen und korrekten Wahlergebnissen! Gestalten Sie praxisnahe Anwendungsfälle mit!



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

