



Frau
Präsidentin des Nationalrates
Doris Bures
Parlament
1017 Wien

Mag.^a JOHANNA MIKL-LEITNER
HERRENGASSE 7
1014 WIEN
POSTFACH 100
TEL +43-1 53126-2352
FAX +43-1 53126-2191
ministerbüro@bmi.gv.at

GZ: BMI-LR2220/0127-II/BK/4.3/2015

Wien, am 25. März 2015

Der Abgeordnete zum Nationalrat Dr. Johannes Jarolim, Genossinnen und Genossen haben am 28. Jänner 2015 unter der Zahl 3571/J an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „Internetkriminalität – Strafdelikte durch IT-Medium im Jahr 2014“ gerichtet.

Diese Anfrage beantworte ich nach den mir vorliegenden Informationen wie folgt:

Zu Frage 1:

Die Anfrage wurde mit dem neu definierten kriminologischen Sachverhalt „Cybercrime im engeren Sinn“ ausgewertet, welcher sich aus nachstehenden strafrechtlichen Tatbeständen zusammensetzt:

- § 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem
- § 119a StGB - Missbräuchliches Auffangen von Daten
- § 126a StGB – Datenbeschädigung
- § 126b StGB - Störung der Funktionsfähigkeit eines Computersystems
- § 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten
- § 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch
- § 225a StGB – Datenfälschung

Cybercrime im engeren Sinn - Angezeigte Fälle	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	677
§ 119a StGB - Missbräuchliches Auffangen von Daten	17

§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	118
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Verbrechen	22
§ 126b StGB - Störung der Funktionsfähigkeit eines Computersystems	140
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	249
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	404
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Verbrechen	6
§ 225a StGB - Datenfälschung	121

Cybercrime im engeren Sinn - Ermittelte Tatverdächtige insgesamt (14-17 Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	5
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	3
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	4
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	3

Cybercrime im engeren Sinn - Ermittelte österreichische Tatverdächtige (14-17 Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	5
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	3
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	4
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	2

Cybercrime im engeren Sinn - Ermittelte Tatverdächtige anderer Staatszugehörigkeit (14-17 Jahre)	Jahr 2014
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	1

Cybercrime im engeren Sinn - Ermittelte Tatverdächtige insgesamt (18-40+ Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	81
§ 119a StGB - Missbräuchliches Abfangen von Daten	4
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	34
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Verbrechen	2
§ 126b StGB - Störung der Funktionsfähigkeit eines Computersystems	1
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	31
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch	66
§ 225a StGB - Datenfälschung	89

Cybercrime im engeren Sinn - Ermittelte österreichische Tatverdächtige (18-40+ Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	58
§ 119a StGB - Missbräuchliches Abfangen von Daten	4
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	29
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Verbrechen	2
§ 126b StGB - Störung der Funktionsfähigkeit eines Computersystems	1
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	24

§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	31
§ 225a StGB - Datenfälschung	36

Cybercrime im engeren Sinn - Ermittelte Tatverdächtige anderer Staatszugehörigkeit (18-40+ Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	23
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	5
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	7
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	35
§ 225a StGB - Datenfälschung	53

Zu Frage 2:

Angezeigte Fälle mittels IT-Medium	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	35
§ 119a StGB - Missbräuchliches Abfangen von Daten	1
§ 126a StGB - Datenbeschädigung	13
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	18
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch	34
§ 225a StGB - Datenfälschung	19

Ermittelte Tatverdächtige insgesamt mittels IT-Medium (14-17 Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	1
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	1
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	1

Ermittelte österreichische Tatverdächtige mittels IT-Medium (14-17 Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	1
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	1

Ermittelte Tatverdächtige anderer Staatszugehörigkeit mittels IT-Medium (14-17 Jahre)	Jahr 2014
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	1

Ermittelte Tatverdächtige insgesamt mittels IT-Medium (18-40+ Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	30
§ 119a StGB - Missbräuchliches Abfangen von Daten	1
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	11
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	15
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	26
§ 225a StGB - Datenfälschung	40

Ermittelte österreichische Tatverdächtige mittels IT-Medium (18-40+ Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	20
§ 119a StGB - Missbräuchliches Abfangen von Daten	1
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	9
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	9
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	13
§ 225a StGB - Datenfälschung	35

Ermittelte Tatverdächtige anderer Staatszugehörigkeit mittels IT-Medium (18-40+ Jahre)	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	10
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	2
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	6
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	14
§ 225a StGB - Datenfälschung	5

Zu den Fragen 3 bis 7:

Die kriminologischen Sachverhalte wurden wie Nachstehend adaptiert:

Angezeigte Fälle	Jahr 2014
Denial of Service Attack - „Beeinträchtigung der Verfügbarkeit von IT-Systemen“	10
Abhören von Datenverkehr mittels IT-Medium – „Abfangen/Ausspähen von Daten“	9
Hacking – „Schadsoftware/Manipulation von Software“	770
Einsatz von Schadsoftware – „Manipulation von Datenströmen“	457
Phreaking – „Manipulation von IT-Geräten“	28

Zu den Fragen 8 bis 16:

Angezeigte Fälle	Jahr 2014
§ 118a StGB - Widerrechtlicher Zugriff auf ein Computersystem	677
§ 119 StGB - Verletzung des Telekommunikationsgeheimnisses	17
§ 119a StGB - Missbräuchliches Abfangen von Daten	17
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Vergehen	118
§ 126a StGB – Datenbeschädigung - Verbrechen	22
§ 126b StGB - Störung der Funktionsfähigkeit eines Computersystems	140
§ 126c StGB - Missbrauch von Computerprogrammen oder Zugangsdaten	249
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Vergehen	404
§ 148a StGB - Betrügerischer Datenverarbeitungsmissbrauch - Verbrechen	6

Zu den Fragen 17 und 19:

Meinungen und Einschätzungen sind nicht Gegenstand des parlamentarischen Interpellationsrechtes

Zu Frage 18:

Es wurden 6.635 Fälle angezeigt.

Zu Frage 20:

Im Bereich der Internetkriminalität haben im Jahr 2014 vor allem die „widerrechtlichen Zugriffe auf IT-Systeme“ sowie der Tatbestand des „Missbrauchs von Computerprogrammen oder Zugangsdaten“ zugenommen.

Zu Frage 21:

Die internationale Zusammenarbeit zwischen den Sicherheitsbehörden erfolgt entweder im Wege von Interpol oder Europol. Darüber hinaus verstärken und unterstützen internationale Aktivitäten und Initiativen die Zusammenarbeit der Sicherheitsbehörden durch einen unmittelbaren Informationsaustausch.

Zu Frage 22:

Die Meldestelle against-cybercrime@bmi.gv.at wird rund um die Uhr betreut. Einlangende Meldungen werden gesichtet und je nach Dringlichkeit sofort bearbeitet oder an die zuständigen Organisationseinheiten weitergeleitet. Allgemeine Informationsersuchen werden nach Möglichkeit direkt beantwortet oder es werden die zuständigen Kontakt- und Ansprechstellen bekannt gegeben.

Im Jahre 2014 sind in der Meldestelle via Telefon und E-Mail rund 10.400 Meldungen eingegangen.

Zu Frage 23:

Die Meldestelle wird in allen Bereichen des Phänomens „Cyberkriminalität“ kontaktiert.

Zu Frage 24:

Aufgrund der derzeitigen Rechtslage wird im Rahmen der Kriminalprävention verstärkt auf die Gefahren bei der Nutzung des Internet und insbesondere von sozialen Medien bei Anfragen an die Meldestelle hingewiesen, da ein starker Anstieg bei Tathandlungen mit Identitätsdiebstahl und Erpressungen nach sexuellen Handlungen vor laufender Kamera im Internet verzeichnet werden konnte. Die strafrechtlich relevanten Sachverhalte werden in der Kriminalstatistik jedenfalls erfasst, aber der gegenständliche kriminologische Sachverhalt nicht detailliert ausgewiesen, weshalb deliktsspezifische Zahlen nicht vorliegen.

Zu Frage 25:

Es erfolgt ein regelmäßiger Informationsaustausch zwischen der Meldestelle, dem Internet-Ombudsmann und der „Watchlist-Internet“. Darüber hinaus nehmen Mitarbeiter der Meldestelle an den Beiratssitzungen der „Watchlist-Internet“ teil.

Mag.^a Johanna Mikl-Leitner

Signaturwert	MPTZpfbB3JpCaqTwF3gRcgg07G1GMx0IwPQ9yqK4gnz1Bq/Oxag6yj4Qer62bUGHIdu+4gG7 von 7 Q9S4VHgsqq80/Ow+ddjhGNdrXjMJn3N9Yw55U1EwmenmKnIVz9K6pEmsyjNOEd8iZpRFDwHfpBIjenMoju G6oiL7q+wOzz1q4MU5Bzy4E7Dkw+sp7f02dFxL6PwwToNLJ5dc0oOxtplPzat7Z9Sc/CCEWrCITOLG4N0S+M tsQyP5uug7jUOdaa0Zrpx4eoJEpTJDOfN6SOk6qZ4z7+DTAtNTBJxt6/vPVpzuZvCAZoDjsVVZg9AHt8aBtp Ag2pLw==	
	Datum/Zeit	2015-03-26T09:22:38+01:00
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	531172
	Parameter	etsi-bka-moa-1.0
Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at . Eine Verifizierung des Ausdruckes kann bei der ausstellenden Behörde/Dienststelle erfolgen.	
Hinweis	Dieses Dokument wurde amtssigniert.	