

Mitteilungsvorlage Nr. SG/2021/045 MV

Federführend: Bürgerservice und Ordnung		Status: nichtöffentlich			
Beratungsfolge:					
Datum	Gremium	Zuständigkeit			
27.01.2022	Rat der Samtgemeinde Sottrum	Kenntnisnahm e			

Kriminelle Clanstrukturen - Fortsetzung der Sicherheitspartnerschaft im Landkreis Rotenburg (Wümme)

Sachverhalt:

Am 21. Oktober 2020 wurde von Vertretern des Landkreises Rotenburg (Wümme), den kreisangehörigen Kommunen, der Polizeiinspektion Rotenburg, dem Gewerbeaufsichtsamt sowie den Finanzbehörden eine Sicherheitspartnerschaft zur interdisziplinären Bekämpfung von Gefahren, Straftaten und Ordnungswidrigkeiten durch clankriminelle Gruppierungen im Landkreis Rotenburg (Wümme) unterzeichnet.

Die Polizeiinspektion Rotenburg möchte gerne auch nach dem Wechsel einiger Unterzeichner diese Sicherheitspartnerschaft gerne fortsetzen. Ich habe daher mit meiner Unterschrift der Fortsetzung der Netzwerkarbeit zugestimmt.

Samtgemeindebürgermeister



POLIZEINSPEKTION
1



Staatliches Gewerbeaufsichtsamt
Cuxhaven

Sicherheitspartnerschaft



zur interdisziplinären Bekämpfung von
Gefahren, Straftaten und
Ordnungswidrigkeiten durch
clankriminelle Gruppierungen im
Landkreis Rotenburg (Wümme)



Samtgemeinde
Sittensen

SAMTGEMEIN
SELSINGEN



Gnarrenburg
burgerrat



Voraussetzung für die Bekämpfung von Clankriminalität ist eine zielgerichtete und umfangreiche Zusammenarbeit aller Behörden und Institutionen. Die bisher bereits vorhandene Zusammenarbeit aller beteiligten Behörden zur Gefahrenabwehr soll zukünftig mithilfe eines ganzheitlichen Ansatzes verbessert werden. Es ist das vereinbarte Ziel, phänomenbezogene Erkenntnisse zu gewinnen, die Strukturen von Clanfamilien aufzuhellen sowie kriminelles und delinquentes Handeln frühzeitig zu verhindern.

Die Unterzeichner bestätigen eine gemeinsame Kooperation mit folgender Zielsetzung:

- Abwehr von Gefahren und konsequente niedrigschwellige Straf-/ Ordnungswidrigkeitenverfolgung.
- Verhinderung bzw. Reduzierung von clankriminellem Verhalten und der Manifestierung clankrimineller Strukturen unter Ausschöpfung aller rechtlich zulässigen Möglichkeiten.

Hierzu werden von den Unterzeichnern

- feste Ansprechpartner/-innen für den Bereich Clankriminalität benannt,
- fallbezogene Informationen im Rahmen der rechtlichen Bestimmungen, insbesondere bei Zuverlässigkeits- und Eignungsüberprüfungen, Sicherheitsüberprüfungen im Rahmen der Einbürgerung sowie bei Eigentumsübertragungen von Immobilien, innerhalb des Netzwerkes bei voller Ausschöpfung des rechtlich zulässigen Rahmens ausgetauscht,
- regelmäßige, im Regelfall durch die Polizei initiierte Informationsveranstaltungen durchgeführt,
- eine intensive Zusammenarbeit in kommunalen Angelegenheiten, insbesondere durch Ausschöpfung aller ordnungs-, verkehrs-, gaststätten-, gewerbe- und baurechtlichen Maßnahmen und Kontrollmöglichkeiten gewährleistet,
- Lagebilder erstellt und gepflegt.

Durch das zeitgerechte proaktive Initiieren, Koordinieren und Evaluieren der genannten Maßnahmen werden

- die Bevölkerung, behördliche Institutionen und wirtschaftliche Unternehmen geschützt,
- das Sicherheitsempfinden erhöht,
- die öffentliche Sicherheit hergestellt,
- eine Paralleljustiz vereitelt
- und das Rechtsstaatsprinzip durchgesetzt.

Diese Sicherheitspartnerschaft ist auf Dauer angelegt und tritt mit dem Datum der Unterzeichnung in Kraft. Eine jährliche Evaluation wird unter Beteiligung der Netzwerkpartner durch die Polizei gewährleistet.



Sicherheitspartnerschaft

zur interdisziplinären Bekämpfung von
Gefahren, Straftaten und Ordnungswidrigkeiten
durch clankriminelle Gruppierungen
im Landkreis Rotenburg (Wümme)

Rotenburg, 21.10.2020

 Polizeiinspektion Rotenburg	 Landkreis Rotenburg	 Stadt Rotenburg
 Gemeinde Scheeßel	 Stadt Visselhövede	 Samtgemeinde Sittensen
 Samtgemeinde Fintel	 Samtgemeinde Bothel	 Samtgemeinde Sottrum
 Stadt Bremervörde	 Gemeinde Gnarrenburg	 Samtgemeinde Geestequelle
 Samtgemeinde Selsingen	 Samtgemeinde Zeven	 Samtgemeinde Tarmstedt
 Gewerbeaufsichtsamt Cuxhaven	 Finanzamt Rotenburg	 Finanzamt Zeven