

Landelijke verbeterthema's OM-strafbeschikking

1. Uniforme registratie en procesgang

- Uniforme registratie + bijbehorende ICT ondersteuning + registratiediscipline
 - o vaststellen vereiste dossierstukken (wat)
 - o vaststellen waar wordt vastgesteld (waar: GPS, BOSZ, CJIB)
 - o vaststellen hoe wordt geregistreerd (standaardformulieren, velden)
 - o ICT ondersteuning
 - o Registratie discipline en sturing
- Proces uniformering
- Kwaliteit instroom politie (standaard PVV)

2. Ontwikkeling stuurinformatie (of bij 1)

- Landelijke stuurinformatie
 - o Zicht op verzet, straftoemingspraktijk, executie
- Dagelijkse sturing leidinggevend
 - o behoefte en inrichten na uniformering registratie..
- Digitaal dashboard, monitoring.

3. Strafvorderlijk beleid en vakinhoudelijk leiderschap

- Kennis verspreiden strfvorderlijk kader
- Beleid meer in overeenstemming brengen
 - o horen van verdachten
 - o terugdringen transacties
- Professionele gesprek over elkaars afwegingen
- Borgen van lerend vermogen
- Afgewingskader: vertaling naar hulpmiddelen (scorekaart, beschikwijzer)
- strafmodaliteiten
- Toetsing inrichtingskader, check opleidingen op kaders
- Zicht op straftoemingspraktijk
- Rol slachtoffers in strafbeschikking proces (registratie en wensen, brieven, kopie uitreiking OMSB, recht op zitting, mogelijkheden schadevergoeding)

4. Verzet en executie OM-strafbeschikking

- Discrepancie LOVS richtlijnen – strfvorderingsrichtlijnen OM
- Tijdsverloop executie (2-jaar termijn, stappen CJIB)
- Onderzoek verzet (terugkoppeling kwaliteit)
- Verbeteren informatie CJIB-OM, systemen?
- Anticiperen op executieproblemen
- Herbeoordeling gericht op verzetsgronden, executiedrempels ipv integraal
- advocatuur en rechtsbijstand op ZSM.. of apart..

Lokale thema's OM-strafbeschikking

1. Kwaliteit juridische beoordelingen/ professionele gesprek over elkaars afwegingen
2. Kwaliteit en volledigheid registraties
3. Bemensing
4. Strafvorderlijk beleid in overeenstemming brengen
5. Kennis strfvorderlijk kader
6. Dagelijkse vakinhoudelijke sturing obv cijfers