



Gap-Rapport

Versionsnummer 1.0

Emma Karlsson och Markus Thorsson
Senast uppdaterad: 2021-03-04

1 Revisionshistorik

Vid ändring av revisionshistoria ska även version och datum på första sidan samt datum i sidfoten uppdateras.

Version	Ändring	Datum	Signatur
1.0	Dokumentet skapat	2021-03-04	MATH, EMKA

Innehållsförteckning

1	Revisionshistorik	1
2	Introduktion.....	3
3	Begreppslista	4
3.1	Begrepp	4
4	Status Gap 2021-03-01	5
4.1	Statistik inkomna Gap	5
5	Beslut Gap	7
5.1	Nya beslut till status Approved	7
5.2	Nya beslut till status Rejected.....	8
5.3	Nya beslut till status Investigate.....	9
5.4	Preliminär planering av Gap för kommande månad	10

2 Introduktion

Ett tydligt behov fanns att förbättra hanteringen av inkomna Gap i VIOL 3. Detta av några anledningar:

- Bättre kunna prioritera bland anmälda Gap
- Bättre hantera Gap som går på tvärs över flera system/tjänsteområden
- Skapa ett tätare samarbete mellan Forest Storm och tjänsteteamen
- Kunna återkoppla helhetsstatus på Gap-arbetet och status på enskilda Gap

Detta resulterade i en ny sammansättning av representanter från varje tjänsteteam och Forest Storm som tillsammans bildar en lösningsgrupp.

Vad är *lösningsgruppen*? Syftet är att löpande hantera, prioritera samt kunna motivera beslut kring inkomna Gap från såväl Piloter som övriga kunder, och på så vis undvika att frågor ska landa mellan de olika utvecklingsprojekten inom varje område. Syftet med denna lösningsgrupp är också att stärka samarbetet och koppla samman arbetet i kundprojekten med utvecklingsprojekten inom Biometria.

Inkomna Gap hanteras enligt följande process:

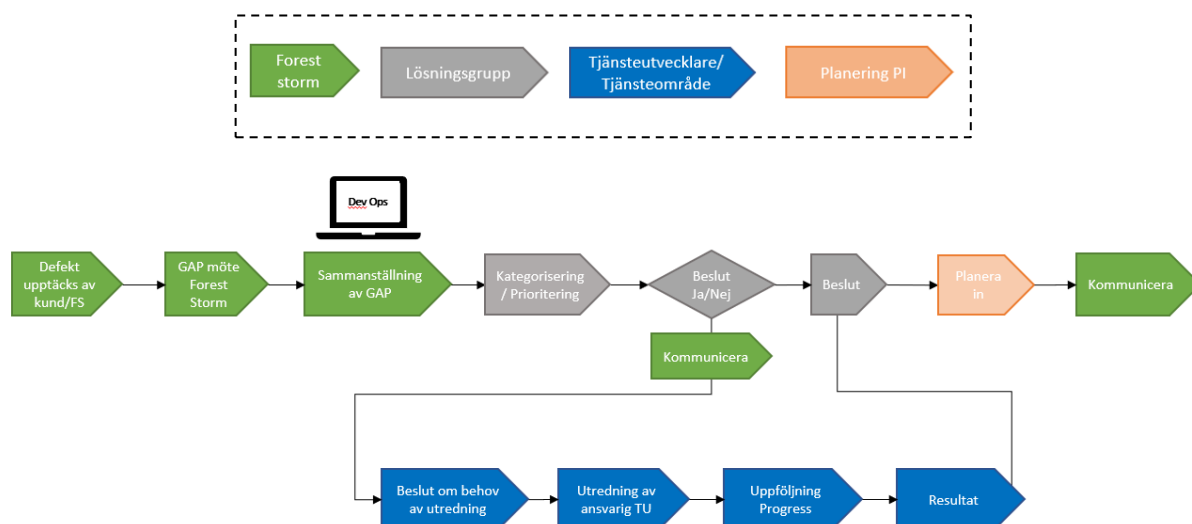


Bild 1 Den nya hanteringsprocessen av Gap

Denna rapport ämnar sammanställa och kommunicera de beslut som tagits kring hanterade Gap i lösningsgruppen. Rapporten sammanställs och publiceras preliminärt på månadsbasis. Rapporten innehåller också en preliminär planering av Gap som ska hanteras kommande månad.

3 Begreppslista

Nedan följer kortare beskrivning av begrepp som nämns i denna rapport, detta i syfte för att förenkla läsningen.

3.1 Begrepp

Status:

New – Nyinkommet Gap som ännu inte är hanterat

Investigate – Utredning pågår kring behov/lösning

Approved - Beslut att ändring kommer att genomföras

Rejected – Lösninggruppen anser inte att det är ett relevant krav på VIOL 3

Active – Ska fasas bort för Gap

Planned for delivery - Inplanerad i PI

Resolved – Lösningen har implementerats

Closed – Gap har implementerats och fått ok från kund

Övriga begrepp:

Gap – Funktionalitet och/eller ett önskemål av funktionalitet som saknas för att stödja en process eller ett scenario som branschen uttrycker ett behov av

Programinkrement/PI – Ett programinkrement motsvarar en period på 8 veckor

KP2/kontrollpunkt 2 – Hösten 2021. Begreppet KP” eller ”kontrollpunkt 2 används i allt mindre grad, men förekommer.

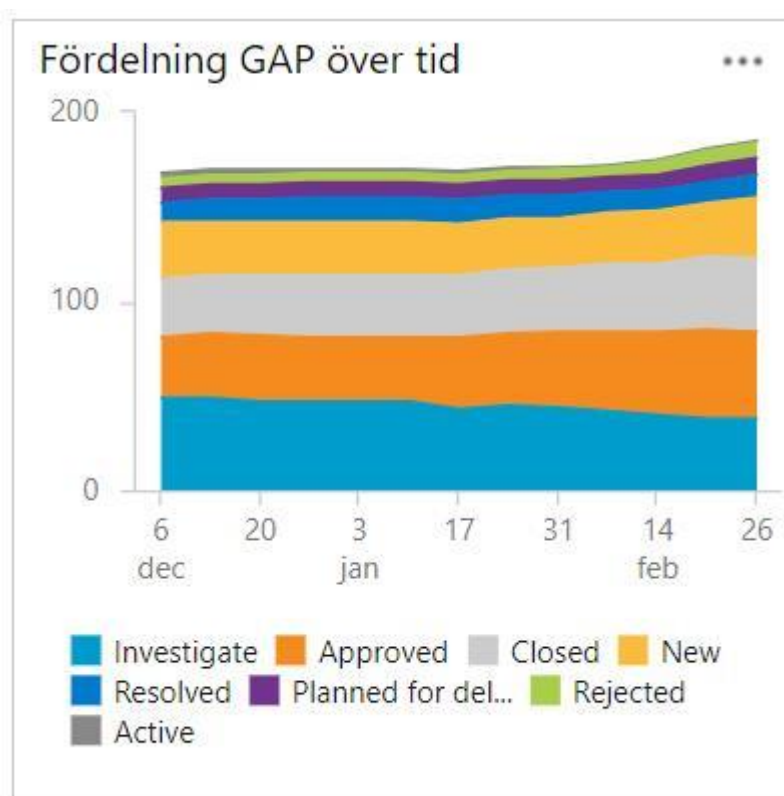
VIOL 1.0/1.0 – ”Go live” versionen av VIOL 3

4 Status Gap 2021-03-01

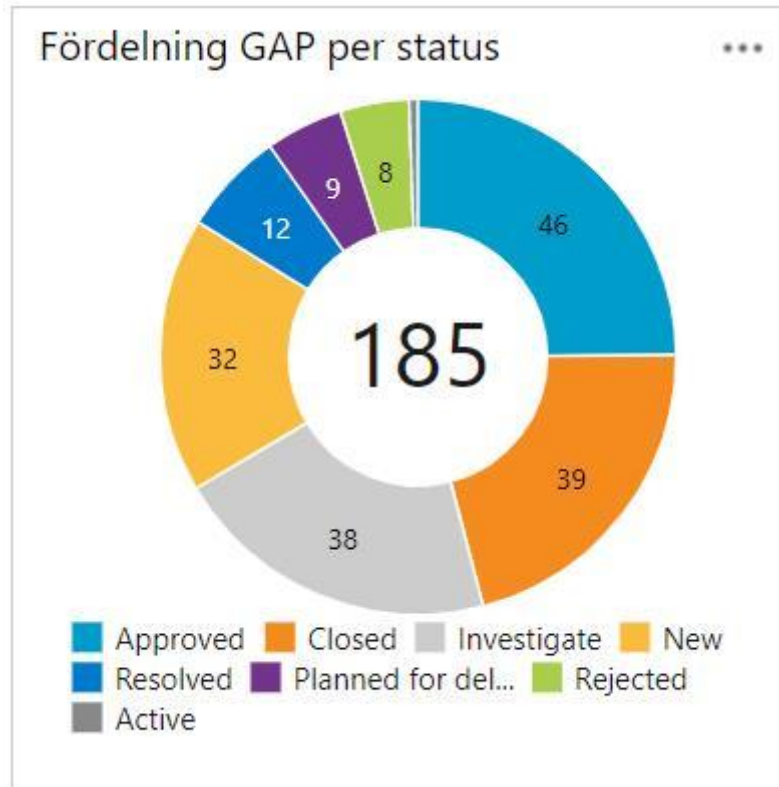
För att ge en uppfattning om nuläget presenteras nedan en övergripande bild av Gapen. Det som presenteras är *Fördelningen av Gap över tid*, *Fördelning av Gap per status* samt *Fördelning av inkomna Gap per tjänsteområde*. Denna sammanställning skapas i samband med varje månadsslut för att ge korrekt bild av statusläge.

4.1 Statistik inkomna Gap

Fördelning av Gap över tid

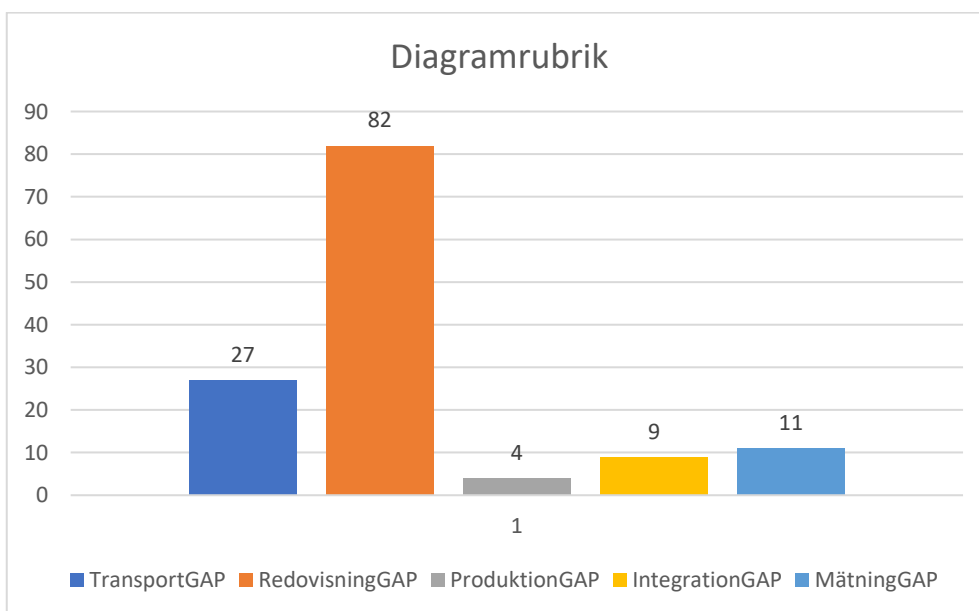


Fördelning av Gap per status



Fördelning av inkomna Gap per tjänsteområde

Observera att vissa Gap faller inom flera tjänsteområden och kan därför förekomma flera gånger.



5 Beslut Gap

Nedan följer de beslut, uppdelat per status, som tagits under förgående period. Observera, vad gäller den preliminära planeringen kan den komma att ändras om det uppkommer behov av att andra/nya Gap måste hanteras före. Vissa Gap kan ibland också behöva hanteras på nytt och är därför återkommande i planeringen. För mer information om varje Gap finns en direktlänk till DevOps (TFSen) på varje ID-nummer.

5.1 Nya beslut till status Approved

ID	Beskrivande titel	Status	Beslutslogg
101946	Möjlighet att destinera till flera mottagningsplatser samtidigt	Approved	Beslut från lösningsgruppen 5/2: Sätts till approved. Lösningsgruppen håller med om att detta skulle kunna förenkla användandet av VIOL 3 i klient och detta ska stödjas men har beslutat att detta inte kommer att göras till 1.0.
101313	Kund vill att ResultatID ska finnas med i affärnsnavs leveransinformation.	Approved	Beslut lösningsgrupp 12/02: Beslut taget att sätta gapet i approved. Gapet är inte approved till alternativa lösningen som beskrivs ovan. Utan är approved till att det ska finnas någon form av spårbarhet mellan produktionsresultat och mätresultat(leverans) i någon del av VIOL 3.
95014	Prismatris-komponentens och längdkorrektionens längder, diametrar och klasser måste kunna korrigeras i prislistan.	Approved	Beslut från lösningsgruppen 19/2: Beslut är att den kvarstår i approved. Ett slutgiltigt beslut kommer att krävas längre fram huruvida denna ska prioriteras till 1.0 eller inte.
102530	Identitet och namn på använd standardkomponent på MTIS-Product	Approved	Beslut från lösningsgruppen 19/2: Beslut taget till status approved. Gap är ej planerat till något program inkrement men kommer planeras in till 1.0 .
100354	För mycket transparens vid skapandet av kontraktskedjor	Approved	Nytt beslut från lösningsgruppen 26/2: Beslut kvarstår sedan tidigare. Ingenting görs just nu.

5.2 Nya beslut till status Rejected

ID	Beskrivande titel	Status	Beslutslogg
90076	Uppdragsgivare i PU ≠ Köpare i FLK	Rejected	Beslut lösningsgrupp 12/02: Beslutat att sätta Gap till rejected. Forest Storm återkopplar till SCA med motivering kring beslutet.
91779	Inget som motsvara arbetslag finns i produktionsunderlaget/avtalsobjektet	Rejected	Beslut lösningsgrupp 12/02: Gap rejectat. Mattias Eriksson ansvarar för att ta fram underlag för vilka alternativa möjligheter som finns och återkopplar till SCA genom Forest Storm.
108492	VIOL 3 lösningen stödjer inte omlastning fullt ut	Rejected	Beslut från lösningsgruppen 19/2: Rejected. Med den lösning som används i VIOL 2 idag, går det att lösa detta på liknande sätt i VIOL3. Alternativt hantera detta med en transportsedel eller annan manuell lösning. Beslut förmedlas via Forest Storm till kund.
101407	Kund vill att övervikt- och lastutfyllnadskomponenterna ska dyka upp som en rad i värdeberäkningen.	Rejected	Beslut från lösningsgruppen 26/2: Beslut tagits Gap rejectas. Vi tillhandahåller en levererad och transportprisgrundande kvantitet som gör det möjligt att räkna ut dessa värden. Beslut förmedlas via Forest Storm till kund.

5.3 Nya beslut till status Investigate

Inga beslut till status investigate.

5.4 Preliminär planering av Gap för kommande månad

ID	Beskrivande titel	Status	Datum för hantering
105753	Problem att destinera vid förstaledsaffär mellan två organisationer	New	5/3
92308	Integration av priskomponenter för kontrakt - Beslut om lösningen? -	Investigate	5/3
112397	Kund saknar avtalsform "stampris"	New	12/3
112324	Önskar att Pristyp tillförs i MT-MT	New	12/3
103718	Möjlighet att använda samma FLK vid terminalkörningar mot samma industri	New	19/3
	<i>Utrymmer för att planera in Gap</i>		19/3
	<i>Utrymmer för att planera in Gap</i>		26/3
	<i>Utrymmer för att planera in Gap</i>		26/3