Nyttorealiseringsplan

(Namn på förändringen)

Mallversion 3.0

Datum:

Diarienummer:

Dokumentversion:

Förändringens benämning:

Sammanställt av:

Beställare (beslutande):

Versionshistorik

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Version | Datum | Sammanställt av |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Innehåll

[1 Introduktion nyttorealiseringsplan 1](#_Toc108509654)

[1.1 Introduktion och syfte 1](#_Toc108509655)

[2 Nyttorealiseringsplan 1](#_Toc108509656)

1. Introduktion nyttorealiseringsplan
   1. Introduktion och syfte

För att veta om vi når de nyttor och effekter vi önskar med en förändringsinsats behöver vi följa upp den. Genom att skapa en plan för uppföljning blir det tydligt vad vi ska följa upp, när vi ska göra det, vem som ansvarar för uppföljningen och realiseringen samt hur uppföljningen ska ske.

Syftet med detta dokument är skapa en plan för uppföljningen av nyttor med en förändringsinsats. Dokumentet är en bilaga till förändringsunderlaget och ett underlag till beslutet om genomförande av förändringsinsatsen. Nyttorealiseringsplanen behöver förankras hos nyttorealiseringsansvarig och kan med fördel kvalitetsgranskas av aktuell organisations projekt-/portföljstyrningsfunktion.

1. Nyttorealiseringsplan

Ange ingress

Ange text.

Nytta # 1

|  |  |
| --- | --- |
| ID |  |
| Nytta |  |
| Beskrivning av nytta |  |
| Kategori *(kvantitativ, icke-kvantitativ)* |  |
| Hos vilken intressent uppstår nyttan |  |
| Nyttorealiseringsansvarig |  |
| Nyttorealiseringsperiod |  |

Mätning

|  |  |
| --- | --- |
| Beskrivning av indikator/mätetal |  |
| Enhet |  |
| Utgångsläge |  |
| *Uppskattat värde* |  |
| *Nollmätningsvärde* |  |
| *Mätningsdatum* |  |
| Mätintervaller |  |
| Mätmetod |  |
| Mät- och uppföljningsansvarig |  |

Beroenden

|  |
| --- |
|  |

Hinder

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Hinder | Åtgärd | Ansvarig | Klart till |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Nytta # 2

|  |  |
| --- | --- |
| ID |  |
| Nytta |  |
| Beskrivning av nytta |  |
| Kategori *(kvantitativ, icke-kvantitativ)* |  |
| Hos vilken intressent uppstår nyttan |  |
| Nyttorealiseringsansvarig |  |
| Nyttorealiseringsperiod |  |

Mätning

|  |  |
| --- | --- |
| Beskrivning av indikator/mätetal |  |
| Enhet |  |
| Utgångsläge |  |
| *Uppskattat värde* |  |
| *Nollmätningsvärde* |  |
| *Mätningsdatum* |  |
| Mätintervaller |  |
| Mätmetod |  |
| Mät- och uppföljningsansvarig |  |

Beroenden

|  |
| --- |
|  |

Hinder

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Hinder | Åtgärd | Ansvarig | Klart till |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Nytta # 3

|  |  |
| --- | --- |
| ID |  |
| Nytta |  |
| Beskrivning av nytta |  |
| Kategori *(kvantitativ, icke-kvantitativ)* |  |
| Hos vilken intressent uppstår nyttan |  |
| Nyttorealiseringsansvarig |  |
| Nyttorealiseringsperiod |  |

Mätning

|  |  |
| --- | --- |
| Beskrivning av indikator/mätetal |  |
| Enhet |  |
| Utgångsläge |  |
| *Uppskattat värde* |  |
| *Nollmätningsvärde* |  |
| *Mätningsdatum* |  |
| Mätintervaller |  |
| Mätmetod |  |
| Mät- och uppföljningsansvarig |  |

Beroenden

|  |
| --- |
|  |

Hinder

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Hinder | Åtgärd | Ansvarig | Klart till |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |