



SVINNRAPPORT

När du vill ha koll på ditt matsvinn och produktion

Stödsystemet Svinnrapport inte bara matsvinn utan även rapporter om de måltider som ska produceras i er skolmiljö. Genom att ni rapporterar hur många som ska äta kan köken laga och värma rätt antal portioner. Det gör att ni spar in en stor mängd matsvinn och kan jobba med måltidsoptimering på ett effektivt sätt till ett fast pris. Lätt att budgetera. Tjänsten betalar sig själv om ni spar 1 mål mat om dagen per skola. Resten är ren besparing.

Detta dokument är upprättat som en processmanual över hur ni för in rapporteringar i systemet Svinnrapport. Det kommer kräva minimal arbetsinsats med sammanställning och digram som skapas per automatik. Processmanualen förutsätter att ni har ett avtal idag. Om inte, kontaktinformation finns på slutet.

Förberedelse

- För kommunen

Sätta upp direktiv om vid vilka tidpunkter som gäller. För rapportering samt avläsning av antalet måltider som ska produceras.

- För respektive skola

Utse en person som ansvarar för att rapportera in antalet måltider som ska produceras. Detta körs enklast genom att kontrollera närvaron i exempelvis schoolsoft och dra av den från antalet inskrivna elever.

- För respektive kök

Utse en person som ansvarar för att läsa av rapporten om antalet måltider som ska produceras.

Rapporteringen är enkel och sker via det webbaserade verktyget Svinnrapport. Statistik och diagram skapas där per automatik och finns tillgänglig så länge ni abonnerar på tjänsten.

Organisationsstruktur

I svinnrapport finns en organisationsstruktur som baseras på internationella standarder. Det betyder att alla rapporteringar och sammanställningar sker på olika nivåer. Lägsta nivån är skola respektive kök. Högsta är landsomfattande. Även denna sammanställning sker per automatik.

Rättigheter i strukturen ges med varje unika användare som utgångsläge och som sedan tillhör respektive kommun. Användare ges rättigheter till att se och rapportera enbart det som krävs för arbetsuppgiften. Vilket betyder att användare som representerar kök kan enbart rapportera svinn och användare som representerar skola kan enbart rapportera antalet luncher som ska produceras.

Köket kommer således att kunna se statistiken från både sin svinnmätning och skolans lunchrapport. Skolan kan initialt enbart se statistiken för det som rapporteras in.

Ledare för verksamheten kan ges rättigheter till att se sitt område som helhet. I exempevis de fall kommunen är uppdelad i flera mindre grupper. Här är också alla statistik samlad per automatik.

Säkerhet och support

All data är säkrad med nutidens standarder och backup sker på daglig basis. Tjänsten ligger fysiskt på ett av världens största företag för molntjänster.

Varje användare har ett unikt inlogg kopplat till sin egna epostadress. Om ett lösenord glöms går det att få ett nytt automatiskt via webbtjänsten.

Tjänsten levereras av Silverunit Systems och där går det att få stöd, tips och hjälp per telefon på vardagar och det finns kontakt ytor för att få kontakt alla dagar i veckan. Se hemsidan för mer information. www.silverunitsystems.se



SVINNRAPPORT

När du vill ha koll på ditt matsvinn och produktion

Användarprocess

Exempel på hur det funkar i praktiken.

Skolans användare loggar in på webbplatsen med sina uppgifter. Efter inloggning ser användaren en ruta till höger i bild. I detta fall finns det initialt enbart ett val.

- Lunchrapport. Här anges antal (enbart siffror) i styck hur många som förväntas äta. Denna inrapportering sker på av er utsatt tid. I menyn finns även möjligheten att se statistik. Antingen i total form eller över tid. Över tid redovisas på dags basis över en egen vald period. Över tid finns även att tillgå som diagram.

Rapporteringen är alltså avklarad på ca 1 minut.

Kökets användare loggar in på samma webbplats på av er angiven tid och läser av statistiken. När de loggar in ser användaren möjligheten att rapportera svinn på olika slag. Här anges vilken typ av svinn ni mäter samt om det ska anges i styck, gram eller deciliter. I menyn finns även möjligheten att se statistik. Antingen i total form eller över tid. Över tid redovisas på dags basis över en egen vald period. Över tid finns även att tillgå som diagram.

Avläsningen är alltså avklarad på ca 2 minuter.

När lunchen är över tar kökets användare det svinn som ska mätas och rapporterar in på respektive val.

Det som går att mäta idag (februari 2015):

Antal dl vätskor , Antal gram överproduktion , Antal gram serveringssvinn , Antal gram tallriksrester , Antal gram vid tillagning , Antal st tallrikar utlämnade.

Målet och vinsten

Självklart är målet att minska matsvinnet i skolköken men framför allt, att undvika hantering av osäkra dokument och manuella rapporter som tar tid att sammanställa. Att försöka minska matsvinnet kräver att du vet var det är mest svinn. Svinnrapport ger dig den faktan. Svart på vitt. Du kommer att kunna se hur många som skulle äta och hur många som verkligen åt. Du får även fram vart i produktionen det kastas mest. Det ger dig en tydlig överblick var du först ska börja ditt förbättringsarbete.

Mätning bör ske varje dag. Då kommer du att övertid se skillnader och trender via diagrammen om vad det är som har störst svinn. När på året eller under vilka perioder. Du kommer även kunna få fram vilka olika tillagningar som ger mer eller mindre svinn.

Mätningar som enbart sker någon gång per år representerar inte era verkliga framgångar. Trender i det sociala samhället påverkar, likaså om det är stressigt. Både för köket och för eleverna, som kanske inte hinner äta upp allt av olika anledningar.

Med kontinuerliga mätningar kan ni följa er verksamhet samtidigt som ni utvecklar den. Ni ser att allt jobb ni lägger ner för att göra det bättre verkligen ger effekt. Ni skapar er egna feedback.

Detta dokument är du fri att dela med dig av till ledning, kollegor och andra kommuners relevanta verksamheter.

Mer information

Kontakta Silverunit Systems för mer information och tips.

Affärsutvecklare – Michael Thell – 0700926901

Epost: michael@silverunit.com

Hemsida: www.silverunitsystems.se

Support: support@silverunitsystems.se