



BESTÄLLARE	PALMSTIERNAS SVENSKA AB I KARLSTAD	CASE: HELHETSLÖSNINGAR
PRODUCENT	ASPERVALL INSTRUMENT AB	

BESTÄLLARE

Palmstiernas levererar instrument-produkter och system för mätning, styrning och övervakning av processer i industrin. Inriktningen har från starten varit lägesställare och trycktransmittrar, men andra produkter såsom gasvarnare och gaslarm har nu tillkommit.

Idag är Palmstierna en av Sveriges största leverantörer av gasvarnare till industrin.



CASEBESKRIVNING

Aspervall har historiskt under många år tillverkat, monterat och testat den så kallade Bex-listen, en produkt från Bex Komponenter.

När Bex Komponenter köptes upp av Palmstierna valde parterna att fortsätta samarbetet. Man förde då det resonemanget att man önskade att inte enbart producera denna luftfördelningslist på Aspervall - utan man ville gärna äta sig hela produktionsprocessen från materialförsörjning till leverans av färdig funktion. Detta var någonting som var mycket intressant för Palmstierna.

Sedan dess har vi arbetat med vidareutveckling av denna produkt och produktion, där Palmstierna endast behöver leverera ramordrar så ordnar Aspervall resten.

Aspervall är ett företag där man prioriterar kundens önskemål på ett professionellt, flexibelt och tillförlitligt sätt. Här går hantverk och produktion hand i hand och man vill finnas med kunden i hela produktionsledet. Vi lägger ett stort fokus på kundnytta och på att bygga långa, trygga och goda kundrelationer.

Aspervall kan kliva in i olika skeden av produktprocessen, eller sköta hela produktionskedjan från färdig teknisk specifikation till planering, beredning, inköp, produktion, test och leverans.

En gemensam nämnare för fler stora kunder och samarbetspartners är att man genom outsourcing lämnat ut tillverkningen av sin egen produkt.

Aspervall är gärna delaktig i produktionsprocessen såväl som i produktutvecklingen. Man kan därmed tillföra konkreta ändringar och förbättringar som exempelvis ett annat materialval, samt en enklare och mer kostnadseffektiv konstruktion för tillverkning.