

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) এর

উদ্ভাবনী “Expansion Fit টাইপ জবের টেকনিক্যাল ডাটা শীট তৈরী করা।”

Success Story

১. মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তরের নামঃ বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)
২. সংক্ষিপ্ত শিরোনামঃ Expansion Fit টাইপ জবের টেকনিক্যাল ডাটা শীট তৈরী করা।
৩. সমস্যা কি ছিলঃ পূর্বে মেশিন সপে বিভিন্ন জবের টেকনিক্যাল ডাটা সংরক্ষণ করা হত না। ফলে কোন জবকে স্ট্যান্ডারডাইজ করা ও হতো না। এ কারনে একই ধরনের কাজ যখন আবার আসে তখন তা একেক জনে একেক রকম ভাবে করে। অনেক সময় সিদ্ধান্ত নিতে দেরী হয় এবং কাজে ভুলও হয়।
৪. কিভাবে সমস্যাটির সমাধান করা হয়েছেঃ সপে বিভিন্ন জবের Expansion Fit করার সময় টেকনিক্যাল ডাটাগুলো সংরক্ষণ করে ডাটা শীট তৈরী করে সমস্যাটির সমাধান করা হয়েছে।
৫. সমস্যা সমাধানে উদ্ভাবন কি ছিলঃ বিভিন্ন জবের Expansion Fit করার সময় টেকনিক্যাল ডাটাগুলো সংরক্ষণ করে ডাটা শীট তৈরী করে সংরক্ষণ করা।
৬. বর্তমান উদ্ভাবনের পূর্বের অবস্থা কি ছিলঃ বিভিন্ন জবের Expansion Fit করার সময় টেকনিক্যাল ডাটাগুলো সংরক্ষণ করে ডাটা শীট তৈরী করে সংরক্ষণ করা হত না।
৭. জনগনের সেবা প্রদানে কিভাবে এটি ভূমিকা রাখছেঃ ভবিষ্যতে বিভিন্ন জবের টেকনিক্যাল সিদ্ধান্ত নিতে সহায়তা করবে। সিদ্ধান্ত নেয়ার সময় ও ভুলের পরিমান কমে আসবে। কাইজেন(Continual Improvement) করা ত্বরান্বিত হবে।
৮. উদ্ভাবনটিতে কি শিক্ষণীয় রয়েছেঃ Expansion Fit টাইপ জবের টেকনিক্যাল সিদ্ধান্ত নেওয়ার সময় সংরক্ষিত ডাটা শীট থেকে স্বল্প সময়ে নির্ভুল সিদ্ধান্ত নেওয়া।
৯. উদ্ভাবনটির রিপলিকেশন/স্কেল-আপ বাস্তবায়ন কার্যক্রম শুরু হয়েছেঃ এ পর্যন্ত মোট ০৫ টি Expansion Fit টাইপ জবের টেকনিক্যাল ডাটা শীট তৈরী করা হয়েছে। এটি বাস্তবায়ন করার জন্য আরও আনুমানিক ১০ টি জবের টেকনিক্যাল ডাটা প্রয়োজন।

স্বাক্ষরঃ



নাম ও পদবীঃ সুমিত কুমার রায়, নির্বাহী প্রকৌশলী, বিটাক, খুলনা।