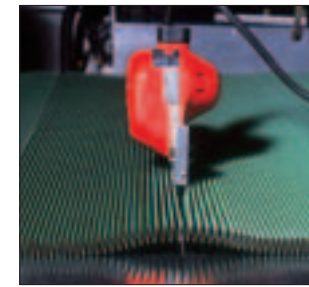




Ο Συνεργάτης σας στην  
Εγκατάσταση Εργοστασίων



### Η συνεργασία και η αξιοπιστία δημιουργούν την εμπιστοσύνη

• Ο αυτοκινητόδρομος A 81 με την έξοδο του No 5 στο Ahorn-Berolzheim κάνει το ταξίδι και τη σύντομη επίσκεψη στο αρχηγείο της TS ένα ευχάριστο ταξίδι με το αυτοκίνητο. Από τον κόμβο του Würzburg η απόσταση με το τρένο είναι 30 λεπτά και σας προσκαλεί για ένα άνετο ταξίδάκι. Με ευχαρίστηση θα σας παραλάβουμε από τον σταθμό του τρένου. Ο οίκος μας είναι ανοικτός για σας οποιαδήποτε ώρα.

• Με ένα περίπατο μπορείτε να δείτε την εκτενή βάση δεδομένων που διατηρούμε για τα χύδην υλικά καθώς και την παραγωγή των διαφόρων εξαρτημάτων εξαιρετικής ποιότητας. Επίσης στον εκθεσιακό χώρο, τα διάφορα προϊόντα μας.

• Εάν διαθέσετε λίγο χρόνο, ο τρόπος παραγωγής μας κάνει δυνατόν να πάρετε μαζί σας το έτοιμο δικό σας μηχάνημα, κομμένο και ραμμένο στα μέτρα σας.

• Οι πατέντες μας για τα διάφορα μηχανήματα και στη Γερμανία, αλλά και στο εξωτερικό, δείχνουν την δύναμη της καινοτομίας μας.

• Ο κυριότερος στόχος μας είναι :  
» Το μηχάνημα φίλτρου μας TS είναι εναρμονισμένο με τις προσδοκίες και τις απαιτήσεις σας«.

Συστήματα Φιλτραρίσματος για τις Βιομηχανίες διεργασιών και επεξεργασίας χύδην υλικών





Το Πλεονέκτημά σας : Από την ανάπτυξη της ιδέας έως και την ωρίμανση της σειράς Συστήματα Φίλτρων TS – Η Ποιότητα έχει ένα Όνομα



**Όλα από ένα χέρι**

- Η εταιρία Συστήματα Φίλτρων TS ανέπτυξε το αστεροειδές φίλτρο κάνοντάς το ένα από τα σπουδαιότερα μηχανήματα φιλτραρίσματος. Η αξία χρήσης του σε εργοστάσια διεργασιών είναι αδιαμφισβήτητη. Το σύστημα φίλτρων TS διαχωρίζει τα χύδην υλικά (στερεά σωματίδια) από το φέρον αυτά αέριο.
- Σε συναμιλίες μας με τους πελάτες γεννώνται νέες ιδέες τις οποίες εμείς μεταφέρουμε μέχρι

- την ωρίμανση της σειράς.
- Οι τεχνικοί μας υποβάλλουν σε εντατικές δοκιμές αυτά τα μηχανήματα έως τα όριά τους. Τα μηχανήματά μας θα υποβληθούν σε περαιτέρω σκληρή δοκιμασία στους χώρους παραγωγής.
- Σε περίπτωση που ο μηχανισμός φίλτρου χρησιμοποιείται για υλικά επικίνδυνα για έκρηξη, κατασκευάζεται έτσι ώστε να είναι ανθεκτικός σε μεγάλες πιέσεις, σε απότομες μεταβολές

- της πίεσης ή σε αποσυμπίεση λόγω ελλείψεως στεγανότητας. Το σύστημα αποσυμπίεσης από την πλευρά του καθαρού αερίου, υποβάλλεται σε δοκιμασία και παραδίδεται προς χρήση.
- Η συσκευή Σύστημαφίλτρου-TS μπορεί επίσης να τοποθετηθεί σε σιλοφόρα οχήματα.
- Σε περιοχές όπου επικρατούν ειδικές συνθήκες, όπου η θερμότητα, το σημείο δρόσου, η στατική φόρτιση και άλλα

- πολλά ακόμα παίζουν ρόλο, υπερνικούνται όλα από τον τρόπο κατασκευής του συστήματος.
- Για τους πελάτες μας δοκιμάζουμε λύσεις στην πράξη, με την επενέργεια του συστήματός μας.
- Τα χύδην υλικά κατατάσσονται μέσω του Προτύπου του Συστήματος -TS και συγκρίνονται με την βάση δεδομένων των χύδην υλικών που εμείς διαθέτουμε στους

- ηλεκτρονικούς υπολογιστές μας. Μια δοκιμή για χύδην υλικά με την οποία εξακριβώνονται οι βέλτιστες εφαρμογές του Συστήματος-TS, όσον αφορά τα ίδια τα μηχανήματα φιλτραρίσματος, τα υλικά των φίλτρων, τους χρόνους παραμονής, την αξία του καθαρού αερίου και πολλών ακόμα δεδομένων, οδηγεί στην επιλογή της επί μέρω υπολογισμένης συσκευής φιλτραρίσματος TS.

- Το μηχάνημα Φίλτρου TS το οποίο είναι σάνταρ κατασκευασμένο από ανθεκτικό στο θαλάσσιο νερό αλουμίνιο, καλύπτει μια μεγάλη περιοχή αναγκών χρήσεως. Για ειδικές χρήσεις, κατασκευάζονται επίσης φίλτρα από ειδικά υλικά όπως ανοξείδωτος χάλυβας, χάλυβας, και πολλά άλλα. Οι συσκευές φιλτραρίσματος TS είναι εγκατεστημένες σε παγκόσμια κλίμακα, σε όλους τους κλάδους της Βιομηχανίας.

