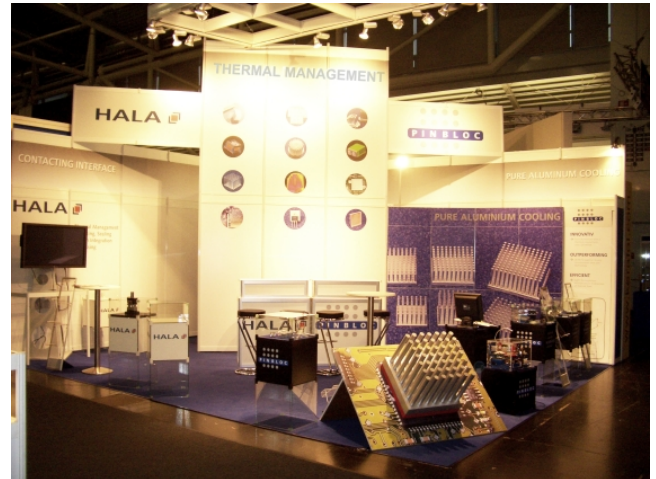


ELECTRONICA 2006 Review & Outlook

Es war der erste gemeinsame Auftritt von HALA und PINBLOC auf der Electronica 2006 in München.

Im Vordergrund stand der Ansatz, ganzheitliche Lösungen im thermischen Management mit thermischen Interface Materialien, Kühlkörpern, Befestigungsmanagement und Simulationen zusammen mit den nahen Disziplinen Isolations- und Dichtungstechnik in der Elektronik nahe zu bringen.



Schwerpunkte waren Kühlkonzepte bei neuen Aufbautechniken in der Leistungselektronik, Motorsteuerungen, Leistungsmodule, Embedded Systeme, Stromversorgungen, CPU- und FPGAs, LED Boards, Sensoren, Leiterplatten und IMS. Um nur einige zu nennen.

Im Vordergrund der Dienstleistungen standen der **Thermal Navigator** als systematischer Wegweiser für thermische Interface Materialien, das richtige Produkt Design-In, die Systemintegration sowie die Entwicklung von Befestigungslösungen z.B. in Form von Halbleiterklammern und die FE- sowie CFD-Simulation als Optimierungswerkzeuge.

Daneben wurden die Prozessoptimierung in der Herstellung und Verarbeitung sowie die unterschiedlichen Werkzeugtechnologien als Teile der Wertschöpfung und Supply Chain lebhaft diskutiert.

Alles mit dem gemeinsamen Ziel: **Die optimale Systemlösung.**

Die gemeinsamen Meetings mit Kunden, Projekt- und Entwicklungspartnern und Lieferanten war Ausgangspunkt für neue Ideen und Start für Zukunftsprojekte weltweit.

HALA und PINBLOC haben sich sehr über den Besuch unserer Kunden und Gäste auf unserem Gemeinschaftsstand gefreut. Unser besonderer Dank gilt allen unseren Partnern und Mitarbeitern.

Am Ende einer erfolg- und erfahrungsreichen Electronica 2006 freuen wir uns auf die gemeinsame Zukunft

und wir - HALA und PINBLOC - haben gemeinsam noch viel vor.