

Furtwangen, den 28. Februar 2011

E. Wehrle GmbH / G. Herth - Geschäftsführer



Innovationsnetzwerk am 22. März 2011, 18 Uhr bei der E. WEHRLE GmbH in Furtwangen

Gründung Netzwerk Kunststofftechnik

Die E. WEHRLE GmbH freut sich, am 22. März Gastgeber des Innovationsnetzwerks Schwarzwald-Baar-Heuberg sein zu dürfen. Erwartet werden etwa 20 bis 30 Vertreter namhafter Unternehmen, die in unterschiedlichen Branchen Kunststoff verarbeiten.

Das Innovationsnetzwerk, das vor etwa eineinhalb Jahren aus der Wirtschaftsförderungsgesellschaft Schwarzwald-Baar-Heuberg hervorging, hat zum Ziel, durch intensiven Austausch von Fakten und Beispielen aus den Unternehmen die Zusammenarbeit und daraus ableitend die Stabilität der einzelnen Firmen zu fördern. Treibende Kräfte des Netzwerks sind Walter Pankoke, Niedereschach, Armin Frank, Mönchweiler und Angela Imdahl, Rottweil.

Das Verständnis ist dabei nicht "Firmengeheimnisse verraten", sondern im Dialog schlauer werden%um den eigenen Markt noch besser bedienen zu können.

Vorläufige Agenda

- 18:00 Begrüßung
"Einsatz der Wehrle-Superkühlung in Spritzgießwerkzeugen"
(Referent: Herr Herth/Geschäftsführer E. WEHRLE GmbH)
Pressefoto: Südkurier und Schwarzwälder Bote
- 18:20 Betriebsrundgang
- 18:40 Ziele Innovationsnetzwerk (A.Frank),
- 18:50 Referat Kunststoff :
"Kühlen mit System - Konzepte zur Energiekostensenkung in der
Spritzgießverarbeitung / Energiebilanzen in der Kunststoffverarbeitung%
(Referent: Stefan Untraut)
- 19:10 Ziele Kunststofftechnik Netzwerk (W.Pankoke)
- 19:20 Grußwort H.-R. Link, WiFög SBH
- Pause mit Imbiß
- 19:40 Diskussion, Moderation A. Imdahl
- 20:00 Schlusswort (W.Pankoke)

Als traditionsreiches und innovatives Unternehmen im Schwarzwald verspricht sich WEHRLE vom Innovationsnetzwerk zahlreiche Synergien und sieht darin eine optimale Plattform für ein starkes Miteinander%im Bereich der Kunststofftechnologie.