



Medieninformation

IG Metall Bezirk Frankfurt

25. Januar 2011
Nr. 3/2011

Harman/Becker

600 Arbeitsplätze in Schaidt bedroht

Wörth-Schaidt. Wenn der Verkauf zum Schauspiel wird: Bereits zum zweiten Mal ist der geplante Verkauf des Harman/Becker-Produktionsstandorts in Schaidt geplatzt. Am Montag gab das Unternehmen bekannt, dass die Verhandlungen mit TechniSat gescheitert seien.

„Aus Sicht der IG Metall zeigt die Geschäftsführung durch ihre Handlungen, dass sie entgegen der öffentlich gemachten Aussagen nicht wirklich und ehrlich am Verkauf und Erhalt des Werkes mit 600 Beschäftigten interessiert ist“, so Armin Schild, Bezirksleiter des IG Metall-Bezirks Frankfurt (zuständig für Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland und Thüringen). Er sehe sich in seiner Einschätzung bestätigt, dass das Werk nur solange erhalten werden solle, bis in einem Billiglohnland die Produktion aufgebaut ist. „Wir werden diesem Schauspiel nicht tatenlos zusehen“, sagte Schild, „hier werden zugunsten überzogener Renditeerwartungen zukunftsfähige Arbeitsplätze vernichtet und das gefährdet die Zukunft vieler Menschen.“

Bereits im November und Dezember demonstrierten Belegschaft und IG Metall auf Kundengebungen für den Erhalt des Schaidter Werks. Während der Weihnachtsfeiertage hatten die Beschäftigten eine Mahnwache vor dem Werkstor abgehalten, um einen Abbau der Produktionsanlagen zu verhindern. Unterstützt wurden IG Metall und Betriebsrat dabei auch von Kurt Beck, Ministerpräsident von Rheinland-Pfalz.

„Wir werden gemeinsam mit den Beschäftigten, den Arbeitgebern der Region und mit den Kunden, wie beispielsweise Porsche, VW oder Daimler für den Erhalt des Standorts eintreten“, so der Bezirksleiter. Am Donnerstag wird eine Tarifkommission vor Ort das weitere Vorgehen besprechen.

**IG Metall Bezirk Frankfurt für Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland, Thüringen
Presse, Medien, Kommunikation**

bezirk.frankfurt-am-main@igmetall.de

<http://www.igmetall-bezirk-frankfurt.de>

Tel.: 069-6693-3303 / mobil: 0170-3333-667

Verantwortlich: Jörg Köhlinger