



HOELLSTERN

Guter Sound beginnt beim Verstärker

HOELLSTERN Audio-Verstärker werden in Ebringen in Süddeutschland entwickelt, hergestellt und vertrieben. Firmengründer Udo Höllstern befasst sich bereits seit mehr als 20 Jahren mit der Entwicklung von High-End-Verstärkern.

Nach dem Elektronikstudium und jahrelanger Tätigkeit als Entwicklungsingenieur im Raumfahrtbereich gründete er 1998 ein Ingenieurbüro nahe Freiburg. 1999 wurde der entscheidende Grundstein für den Erfolg von HOELLSTERN gelegt: Die Neuentwicklung eines audiophilen, digitalen Hochleistungsverstärkers. Im Jahre 2001 erfolgte dann als Konsequenz die Gründung der ASID GmbH. Seitdem ist der Erfolg in der Pro Audio Branche

eine kontinuierliche Erfolgsgeschichte. Im Frühjahr 2004 wurden nach langjähriger Entwicklungsphase die ersten Vier-Kanal-Verstärker-Modelle mit kompakten Ein- und Zwei-HE-Gehäusen an etablierte Technikdienstleister ausgeliefert. Damals unter dem Namen ASID. Nicht nur der Name war neu sondern auch die Leistungsfähigkeit: Vier Kanäle mit in der Summe mehr als 10 kW Ausgangsleistung bei 10 kg Gewicht kombiniert mit einem audio-

philen und neutralen Klangbild war neu und reizvoll für die Pro-Audio Branche. Um den vielfältigen Kundenwünschen gerecht zu werden wurde 2005 bis 2007 die Modellpalette sukzessive ausgebaut.

Als weiterer Meilenstein wurde 2006 ein vollständig integriertes Vier-Kanal-DSP-Lautsprechermanagement eingeführt. Auf Wunsch nach weiterer Flexibilität sind seit 2008 beide Vier-Kanal-Modelle DELTA 12.4 und DELTA 14.4 mit der Konfigurierbarkeit der Ausgangsleitungen bei verschiedenen Lastimpedanzen ausgestattet. Damit sind diese Verstärker zusammen mit der DSP-Option äußerst



Durch die Konfigurierbarkeit der Ausgangsleistungen und die DSP-Option sind die vierkanaligen Geräte sehr universell einsetzbar.

universell einsetzbar. Diese konsequente Ausrichtung der Entwicklung an den Kundenbedürfnissen sorgt für einen stetig wachsenden Kundenstamm im hoch professionellen Audio-Bereich. Die relativ stark wachsenden internationalen Vertriebsaktivitäten bestätigen den bestehenden Erfolg im deutschsprachigen Europa.

Ein weiteres technisches Novum wird seit 2007 kontinuierlich aufgebaut: Vielfältige, frei verfügbare DSP-Setup Emulationen als geschlossene Lautsprecher-Setup-Bibliothek für vielfältige Lautsprechersysteme. Das bedeutet: Ein HOELLSTERN-DSP-Verstärker wird zum universellen System-Verstärker und ersetzt übliche herstellerbezogene Systemelektronik. Technische Dienstleister können damit auf technisch hohem Niveau wirtschaftlicher, flexibler und budgetschonender agieren. Sie erhalten damit eine innovative systemkompatible Second-Source für Controller und Verstärker.

Messe-Neuheiten:

Ab Juni 2009 wird der handliche AMP-Teacher zum Konfigurieren der DSP-Op-

tion angeboten. Diese externe, flexible und moderne Fernsteuerung hat in der ersten Software-Version den einfachen Umfang der bestehenden Konfigurator-PC-Software. Das von den Verstärkern abgekoppelte, robuste und netzwerkfähige Bedien-Display bietet zukünftig weit mehr Möglichkeiten als übliche, fest in Endstufen eingebaute Displays. Um den anspruchsvollen technischen Dienstleistern die volle Controller-Leistung zur Verfügung zu stellen wird im Herbst 2009 der Konfigurator2 als PC Software eingeführt.

Freie Parametrisierung und eine komfortable Verwaltung von 300 Speicherplätzen je Verstärker im Netzwerk runden die zuverlässig funktionierende HOELLSTERN Produktpalette ab. Eine komfortable Verwaltung der stetig wachsenden, herstellerunabhängigen Setup-Bibliotheken ist damit möglich.

ASID

Gewerbestr. 5

79285 Ebringen

Tel. +49 (0) 7664-61188-0

www.hoellstern.com

Die Endstufen klingen
nicht nur gut, sie sehen
auch äußerst stylisch aus

