

NEWSLETTER 2010

Inhalt

1. Allgemeines / Rückblick
2. Neue Produkte
3. Plug & Play Module
4. Aus der Entwicklungsabteilung
5. Aussichten

1. Allgemeines / Rückblick

Ein weiteres bewegtes und sehr bewegendes Jahr der Expansion und Entwicklung liegt hinter uns. Der erste MCC FNTPII lizenzierte Simulator wurde dem Kunden übergeben. Die Anstrengungen der letzten zwei Jahre haben sich wieder sehr gelohnt. Unsere neue Lightplate Technologie und die kompletten Module (Panels) haben den vorgeschriebenen staatlichen Zertifizierungsprozess durchlaufen. Wir freuen uns sehr, daß unsere folgenden Produkte seit dem 05.11.2010 offiziell zertifiziert sind:

- Sämtliche Lightplates (gefertigt nach MIL Spezifikation) mit Backlighting Platinen 5V
- Voll funktionsfähige Korry Replicas
- Alle Tasteranpassungen und Schalter
- Mechanische Ausführung des Rudder Panels
- Stand-Alone CDU mit Rechner und VGA LCD Display onboard

Von dieser Entwicklung profitieren selbstverständlich auch unsere Kunden aus dem Heim- und Semipro-Bereich. Bedingt durch die qualitativ notwendige Einführung neuer Technologien im Produktionsablauf, war es notwendig die Preise für unsere hochwertigen Panels anzupassen. Simparts.de steht somit weiterhin für höchste Qualität. Gerade deshalb vertrauen auch viele Flugschulen und Simulationszentren weltweit auf unsere Kompetenz und unsere Komponenten.

2. Neue Produkte – bestellen Sie noch heute

1:1 B737 Main Stand für 6 x 12,1“ oder 2 x 19“w und 1 x 15“ Monitor

Wir bieten Ihnen eine hochwertige Aluminium Konstruktion inkl. CDU Bay fix & fertig vorbereitet zum Einbau aller Main Instrument Komponenten an. Gear Lever, Standby Instruments, Isis Variante - alle Bleche, Abdeckungen und Module sind aufeinander abgestimmt und können sowohl im kompletten Set Plug & Play sowie als Einzelkomponenten geliefert werden. Für Sie entfallen somit jegliche Nacharbeiten oder Anpassungen. Das komplette MIP ist auch als Single Seater erhältlich.



Rudder Pedals

Die robuste Stahlkonstruktion der Rudder Pedals wird passgenau zum Main Stand gefertigt. Auf Wunsch ist diese auch in einer Dual-Linked-Version erhältlich.

- Massive Stahlkonstruktion
- Realistischer Steuerdruck durch Gasdruckdämpfer (Druck im echten Cockpit gemessen)
- Voneinander unabhängige differentiale Toe Brakes (durch Gasdruckdämpfer gefedert)
- USB Interface zur Inbetriebnahme über FSUIPC inklusive
- Passender Controller im MIP Komplettsset enthalten



Lassen Sie sich umfassend durch uns beraten und bestellen Sie noch heute.

3. Plug & Play Module

Einstecken, Treiber installieren und Losfliegen!

Mit den Avionics Modulen für B737 und A320 aus unserer neuen P&P Serie haben wir die Lösung für Sie:

- NAV Radio
- COMM Radio
- ADF Radio
- Transponder

Weitere Module für alle Panels bieten wir Ihnen in den nächsten Tagen an.

Facts:

- Perfect Look, Feel and Behaviour
- Serielle Anbindung über RS 232 -> keine USB Probleme mehr
- Intelligente Panels mit Chip onboard -> geringer Datenverkehr auf dem Databus
- Alle Lightplates hintergrundbeleuchtet
- Treiber für alle gängigen Softwareanbindungen
- Verbindung der Panels Daisy Chain ab Controller

4. Aus der Entwicklungsabteilung

Zeigerinstrumente für B737 und A320

Seit Oktober sind wir technisch in der Lage hochqualitative Zifferblätter herzustellen. Wir fertigen gerne auch individuelle Einzelstücke nach Ihren Vorgaben. Die Erstserie wird bereits erfolgreich im PRO-Bereich eingesetzt. Das bedeutet konkret für Sie:

- Zifferblatt **UND** Zeiger hintergrundbeleuchtet
- Blickwinkel auf Zeiger +/- 85°
- Zentrale intelligente Bus-Technik
- Originalgetreue Instrumente in massiven Röhren verbaut
- Passgenau für jedes Panel (keine Kollision mit anderen Bauteilen)
- 75, 49 und 38 mm Röhreninstrumente
- Industrielle Stepper Motoren aus dem Automotive Bereich
- Hochqualitative Zifferblätter im Mehrfarbdruck auf beschichtetem Plexiglas



Lassen Sie auch diesbezüglich durch uns beraten und bestellen Sie noch heute.

5. Aussichten

Damit wir auch weiterhin für Sie als unsere Kunden ein hochqualitativer und innovativer Hersteller und Dienstleister sein können, kümmern wir uns bereits intensiv um die Herstellung folgender Bauteile und Komplett-Simulatoren:

B737 Schubhebel
A320 Schubhebel
A320 MCDU

Plug & Play:

Learjet 45 X
Messerschmitt BF 109
Focke Wulf FW 190
Mustang P 51

Soviel für heute – wir halten Sie selbstverständlich weiter auf dem Laufenden.

Vielen Dank für Ihr Interesse und wir stehen Ihnen sehr gerne für Fragen und Anregungen zur Verfügung. Sprechen Sie uns einfach an.

Wir freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit!

Mit den besten Grüßen aus Stuttgart

Ihr Jörg Weinmann