



Das mc<sup>2</sup>66 ist ab PLS 1.3 für eine 19 Zoll Integration von Fremdgeräten vorbereitet. Das gilt für alle ab jetzt gefertigten Pulte.

Dabei gibt es folgendes zu beachten:

Jedes Pult kann grundsätzlich mit einem User-Panel oder mit einem 19 Zoll Gerät gebaut werden. Jedes Pult kann auch nachträglich umgebaut werden.

Für 19 Zoll Einbau muss folgendes bestellt werden:

960/53, 19 Zoll Einbaurahmen

960/32 verkürztes Faderpanel für das Zentral Bedienfeld. Ein 960/21 oder 960/27 passt von der Baugröße an diesen Platz mit 19Zoll Einbau nicht.

Es ist nicht zulässig, 230V in das Pult zuzuführen. Lawo kann damit keine Sicherheitszertifizierung geben. Es ist nur die Zuführung von Niedervoltspannung zulässig. Sollte ein Kunde entgegen der Lawo Vorschrift ein 230 V Gerät in das Mischpult einbauen und die für die Signalleitung vorgesehenen Kabelführung für sein 230 V Netzkabel mitbenutzen, so trifft Lawo keine Schuld bei der Verletzung der Sicherheitsvorschriften.

Für ein Userpanel Einbau (dies schliesst den Einbau einer Blindplatte Userpanel mit ein) muss folgendes bestellt werden:

960/55, Einbaupaket Userpanel

das entsprechende Userpanel

Sollte ein Pult mit 19 Zoll Einbau wieder zurückgebaut werden und das verkürzte Faderpanel 960/32 beibehalten werden, wird eine Blindplatte notwendig für den Bereich über dem Faderpanel. Diese Blindplatte ist unter der Nummer 960/29 bestellbar.

Für die Zuführung der Steuerungsverbindung sowie Spannungsversorgung an das externe 19 Zoll Gerät ist an den neuen Anschlussplatten (siehe doku mc<sup>2</sup>66) ein Bereich vorgesehen, der einen Schlitz zur Zuführung der entsprechenden Leitungen erlaubt. Da Umfang und größe der Zuleitungen nicht vorhersehbar ist, wird der Schlitz erst im Projekt angefertigt."