

# Vorteile der Cadex® Modul-Bauweise

- Alle Elemente sehr schnell verleg- und ausrichtbar
- Zeitlich optimal planbar
- Materialbedarf einfach und genau berechenbar
- Einfach höhenverstellbar (von oben justierbar)
- Fussplatte verklebbar (ohne Bohren und Schrauben)
- Minimale Bauhöhe
- Materialschonend (keine Laufspuren, keine Montageschäden)
- Partiiell bis vollflächig herausnehmbar (für Service, Reinigung etc.)
- Modulerstellung in der Werkstatt (wetterunabhängig)

## Terrassenbau – aber wie?

### Arbeitsschritte:

### Modul-Bauweise:

### Konventionelle Bauweise:

1 Vermessung und Offertstellung	<ul style="list-style-type: none"><li>■ genaue Massaufnahme</li><li>■ verbindlicher Materialauszug</li><li>■ zuverlässiges Angebot</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ ungefähre Massaufnahme</li><li>■ angenäherter Materialauszug</li><li>■ approximativer Kostenrahmen (Risiko)</li></ul>
2 Modulerstellung	<ul style="list-style-type: none"><li>■ in der Werkstatt (wetterunabhängig)</li><li>■ Werkzeug und Material schnell griffbereit</li><li>■ bequeme Arbeitshöhe</li><li>■ kurze Handling-Wege</li><li>■ schnelle und qualitativ hochstehende Modulerstellung</li><li>■ Materialbedarf exakt kalkulierbar (schon bei Offerte)</li></ul>	
3 Transport/Lagerung	<ul style="list-style-type: none"><li>■ handliche Module</li><li>■ stapel- und transportierbar</li><li>■ sichere Ladung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Material auf Baustelle muss geschützt (mit Plane) oder umgelagert werden</li><li>■ fehlendes Material muss nachbestellt werden</li></ul>
4 Montage/Baustelle	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Elemente schnell verleg- und ausrichtbar</li><li>■ bauseitige Anpassungen können zügig am Bau vorgenommen werden</li><li>■ materialschonend (keine Laufspuren, keine Montageschäden)</li><li>■ zeitlich optimal planbar</li><li>■ Elemente einzeln demontierbar (für Service- und Reinigungsarbeiten)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ klimaabhängig (Wetter, Gehwege, Schmutz)</li><li>■ je nach Umfang mehrere Anfahrtswege</li><li>■ ständig wechselnde Arbeitshöhe</li><li>■ lange Handling-Wege</li><li>■ Zeitplan schwer kalkulierbar</li></ul>