



## **Montage von Kuppeln und Einhausungen**

Der genaue Liefertermin einer Kuppel wird nach Auftragseingang mitgeteilt. In der Regel dauert die Lieferung zwei bis drei Monate, je nach Auftragslage. Bei Sonderanfertigungen auch länger. Alle Angaben zum Liefertermin erfolgen unter Vorbehalt. Die Lieferung von Dömen und Einhausungen erfolgt meist per Spedition. Der Zeitpunkt der Montage durch noctutec muss mit genügend Zeit für die Planung im Vorfeld abgeklärt werden. Üblich ist eine Planungsphase von mindestens einem halben Jahr.

2 Meter Dome: In der Regel brauchen 2 Monteure 2 Tage

3 Meter Dome: In der Regel brauchen 3 Monteure 3-4 Tage

4 Meter Dome: In der Regel brauchen 3 Monteure 4-5 Tage

5 Meter Dome: Montage mit 3 Monteuren nach Aufwand

Sondereinhausungen: Montage nach Art und Umfang der Arbeiten

Für die Montage eines Domes/ einer Einhausung benötigen unsere Monteure in der Regel die oben angegebene Zeit. Je nach Wetterlage kann es länger dauern. Die Teile sind windanfällig und können bei Starkwind und Regen nicht montiert werden. Die Abrechnung erfolgt nach Stunden. Wir sind natürlich bemüht, Ihnen unnötige Kosten zu ersparen und zügig zu arbeiten. Im Falle von Schlechtwetterlagen sind wir gezwungen die laufende Arbeitszeit zu berechnen.

Unterbringung im Hotel:

Für den Zeitraum der Montage übernachten unsere Monteure in einem naheliegenden Hotel oder einer naheliegenden Ferienwohnung. Üblich ist ein Hotel mittlerer Preisklasse bei Übernachtung im Einzelzimmer mit Frühstück. Zusätzlich fällt pro Monteur und Tag eine Spesenpauschale von 14.- Euro +Mehrwertsteuer an.

## Die Montage vor Ort:

Für den Zeitraum der Montage, spätestens zum Zeitpunkt des nötigen Kranhubes, muss ein Kran mit Kranführer zur Verfügung stehen. Baustellenstrom 230V 16A muss bereit gestellt werden.

Unsere Leistung endet mit der Montage der Kuppel auf der Bodenplatte und einem einfachen Testlauf. Wir übernehmen grundsätzlich keine Inbetriebnahme von Remotekuppeln. Die Inbetriebnahme solcher Anlagen mit der zu verknüpfenden Peripherie ist kundenseitig zu leisten. Bei Domes wird die Basis zur Bodenplatte hin abgedichtet, weiter wird Dichtmaterial zwischen den einzelnen Baugruppen nach Vorgaben des Herstellers aufgetragen.

Trotz aller Sorgfalt kann es vorkommen, dass Kunden Wassereintritt, vor allem im Bereich der Enden der innenliegenden Regenrinnen, feststellen. Solche kleinen Stellen müssen vom Kunden selbst nachgearbeitet werden, da sie sich in der Regel erst nach längerer Zeit zeigen. Grundsätzlich sind Dichtfugen Verschleißteile und von jeglicher Garantie ausgeschlossen.

## Das Fundament:

Das Fundament ist kundenseitig zu erbringen. Auf Anfrage liefern wir Ihnen Zeichnungen des Domes/ der Einhausung, aus denen die Maße für ein Fundament abgeleitet werden können. Wichtig: Das Fundament muss frostsicher, sehr genau waagerecht und fachmännisch ausgeführt sein. Es ist auf eine glatte Oberfläche zu achten. Rauhe und extrem wellige Fundamente können nicht befriedigend abgedichtet werden. Die Montage eines Domes/ einer Einhausung auf einem nicht waagerechten Fundament ist nicht möglich.

## Wichtige Information:

Kuppeln der mittleren und unteren Preisklasse sind nicht thermisch isoliert. Taubildung im Inneren der Kuppel ist normal. Bei Schlagregen und Sturm kann minimal Wasser eindringen. Das ist völlig normal und kein Grund zur Reklamation. Die Kuppeln sind nicht hermetisch dicht. Eine hermetisch dichte Kuppel kostet in der Anschaffung ca. Faktor 5.

## Garantie:

Für Kuppeln von ScopeDome gelten besondere Garantievereinbarungen. Der Kunde ist damit einverstanden, eventuell von einem Defekt betroffene Teile selbst auszubauen. Dies gilt insbesondere für Teile der Steuerung und der Antriebstechnik. Diese Teile schickt der Kunde dann nach vorheriger Absprache an uns oder direkt an ScopeDome. Im Falle einer anerkannten Garantie übernehmen wir die Kosten für den Versand. Garantieleistungen werden von uns grundsätzlich nicht vor Ort erbracht!

