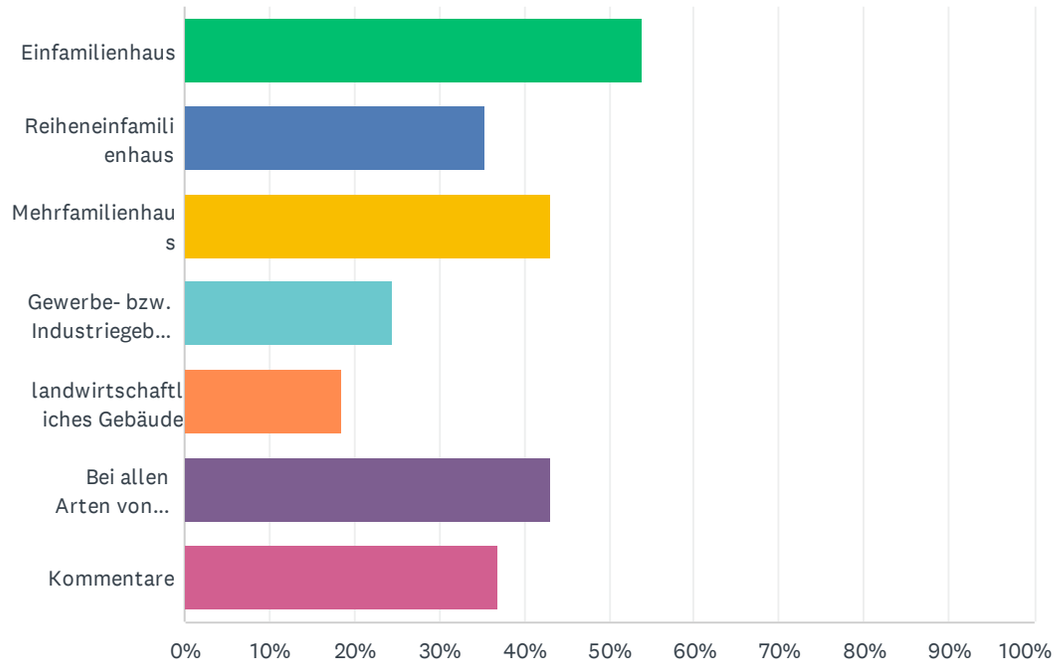


F1 In welchen Dachsituationen bzw. bei welcher Art von Gebäuden verwenden Sie Einzelanschlagpunkte?

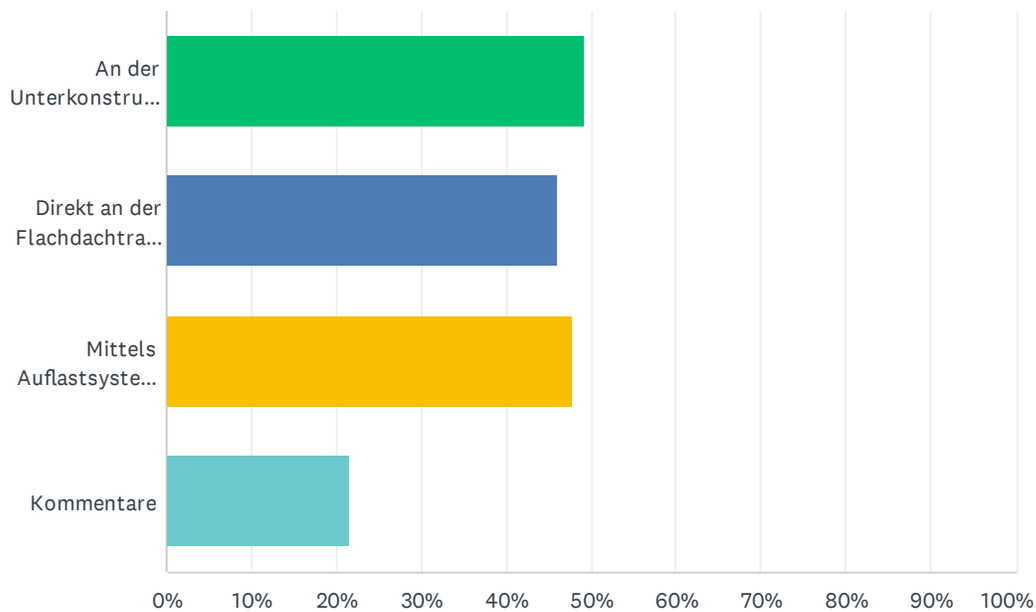
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Einfamilienhaus	53.85%	35
Reiheneinfamilienhaus	35.38%	23
Mehrfamilienhaus	43.08%	28
Gewerbe- bzw. Industriegebäude	24.62%	16
landwirtschaftliches Gebäude	18.46%	12
Bei allen Arten von Gebäuden	43.08%	28
Kommentare	36.92%	24
Befragte insgesamt: 65		

F2 Wo bringen Sie die Einzelanschlagpunkte an?

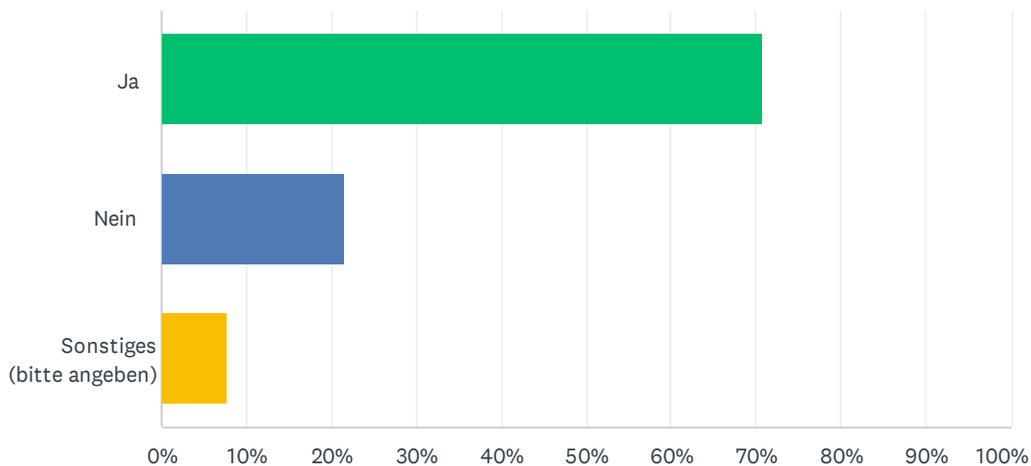
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
An der Unterkonstruktion der Solaranlage	49.23%	32
Direkt an der Flachdachtragkonstruktion (Durchdringung der Abdichtung)	46.15%	30
Mittels Auflastsystem (unterhalb der Nuttschicht/Schutzschicht oder mit Gehwegplatten, etc.)	47.69%	31
Kommentare	21.54%	14
Befragte insgesamt: 65		

F3 Verwenden Sie die Einzelanschlagpunkte in Kombination mit Lifelines und/oder Schienensystemen?

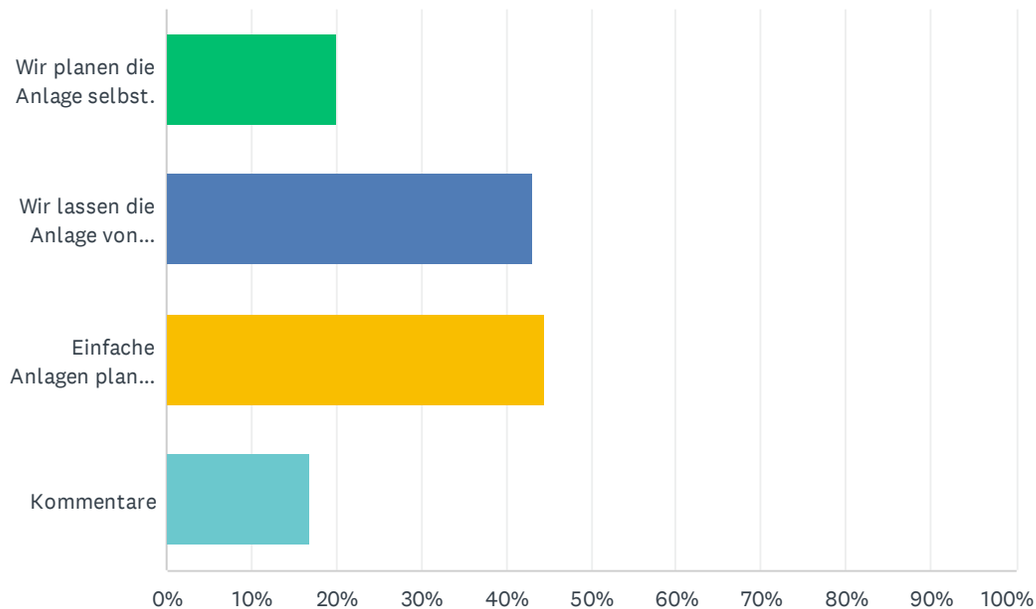
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Ja	70.77%	46
Nein	21.54%	14
Sonstiges (bitte angeben)	7.69%	5
GESAMT		65

F4 Planen Sie das Personensicherheitssystem selbst, oder lassen Sie das von einem Dienstleister (Hersteller, Lieferanten, Arbeitssicherheitsfirma usw.) machen?

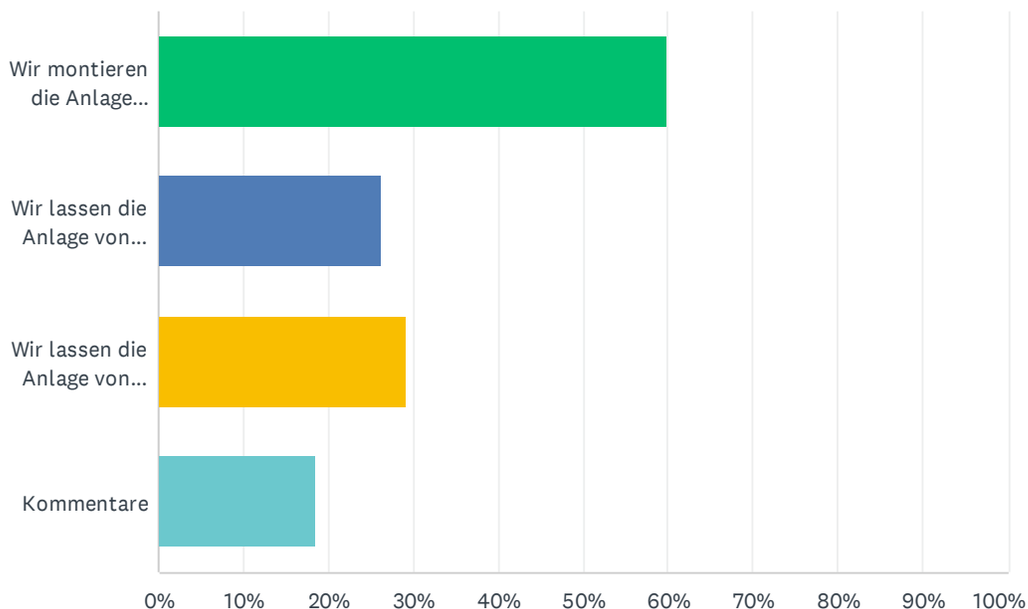
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Wir planen die Anlage selbst.	20.00%	13
Wir lassen die Anlage von einem Dienstleister planen.	43.08%	28
Einfache Anlagen planen wir selbst, komplexere Anlagen lassen wir planen.	44.62%	29
Kommentare	16.92%	11
Befragte insgesamt: 65		

F5 Montieren Sie das Personensicherheitssystem selbst, oder lassen Sie das von einem Dienstleister (Hersteller, Lieferanten, Arbeitssicherheitsfirma usw.) machen?

Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Wir montieren die Anlage selbst.	60.00%	39
Wir lassen die Anlage von einem Dienstleister montieren.	26.15%	17
Wir lassen die Anlage von einem Dienstleister planen und montieren Sie dann selbst.	29.23%	19
Kommentare	18.46%	12
Befragte insgesamt: 65		

F6 Welche Systeme setzen Sie für die Einzelanschlagpunkte ein? Bitte machen Sie folgende Angaben.

Beantwortet: 59 Übersprungen: 6

ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Hersteller	88.14%	52
Produkt	50.85%	30
Typ	23.73%	14
Kommentar	25.42%	15

F7 Welche Lifeline-Systeme setzen Sie ein? Bitte machen Sie folgende Angaben:

Beantwortet: 58 Übersprungen: 7

ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Hersteller	86.21%	50
Produkt	36.21%	21
Typ	13.79%	8
Kommentare	20.69%	12

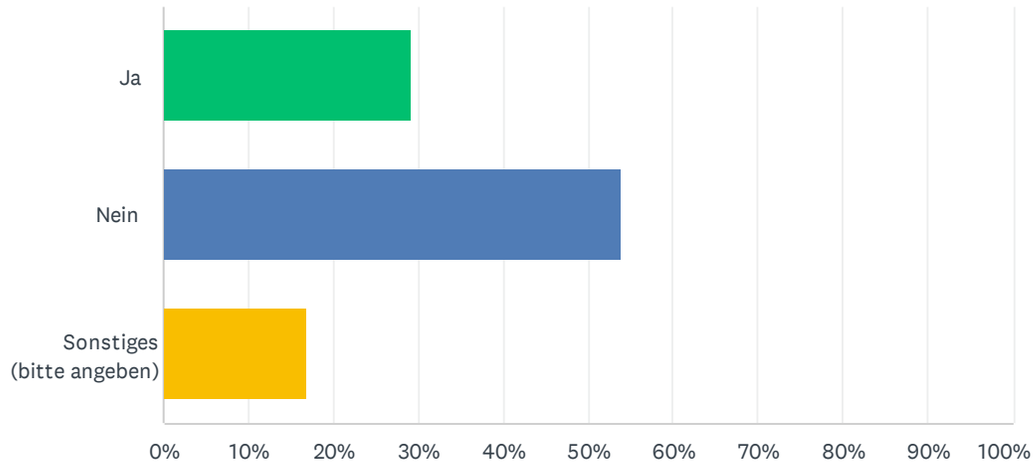
F8 Welche Schienen-Systeme setzen Sie ein? Bitte machen Sie folgende Angaben:

Beantwortet: 53 Übersprungen: 12

ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Hersteller	64.15%	34
Produkt	18.87%	10
Typ	7.55%	4
Kommentare	35.85%	19

F9 Nutzen Sie die Anschlagpunkte in Arbeitskörben von zugelassenen Hubarbeitsbühnen für den Dachausstieg (z.B. Herkules) auch für die Ausführung von Arbeiten ausserhalb des Arbeitskorbes als Ersatz für Personensicherheitssysteme in der Dachfläche?

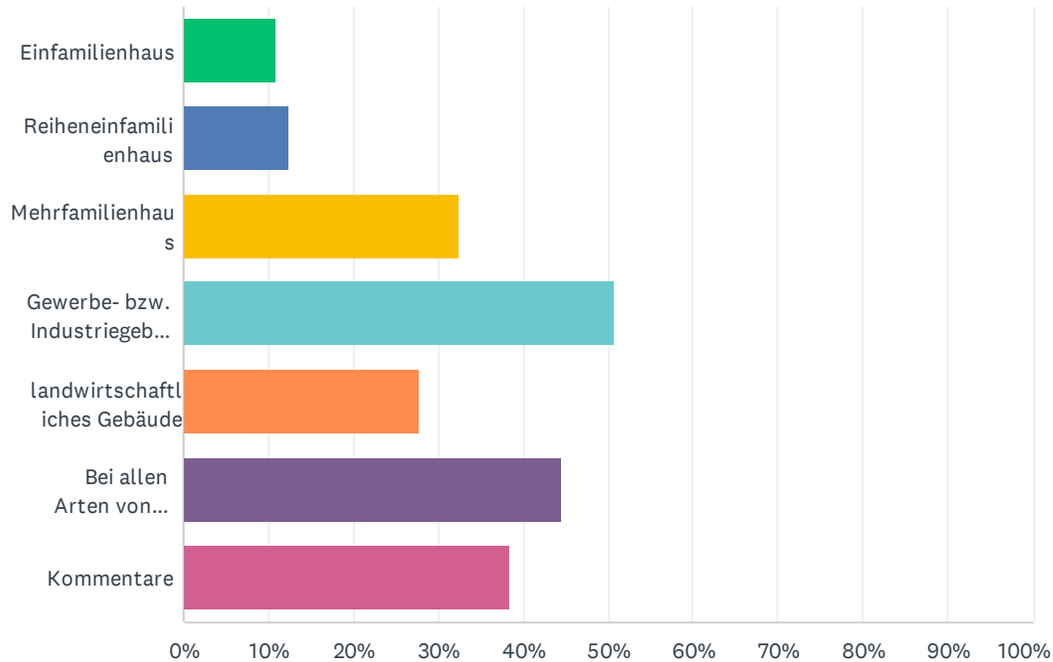
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Ja	29.23%	19
Nein	53.85%	35
Sonstiges (bitte angeben)	16.92%	11
GESAMT		65

F10 In welchen Dachsituationen bzw. bei welcher Art von Gebäuden verwenden Sie eine permanent installierte Lifeline/Sicherheitsschiene?

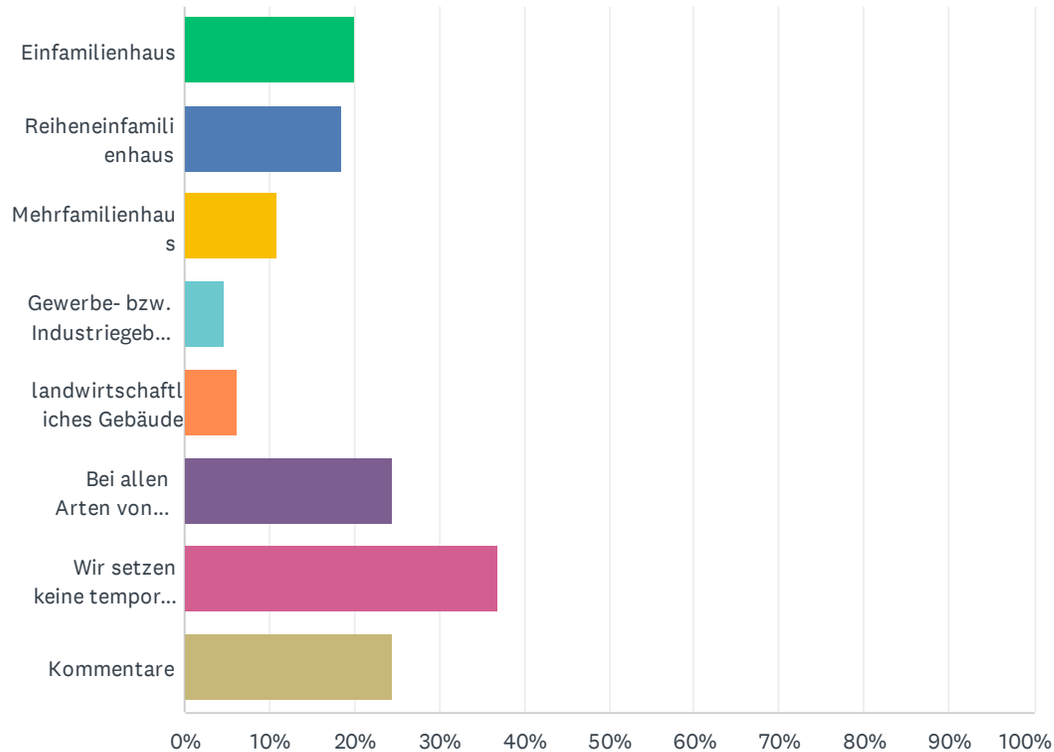
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN
Einfamilienhaus	10.77% 7
Reiheneinfamilienhaus	12.31% 8
Mehrfamilienhaus	32.31% 21
Gewerbe- bzw. Industriegebäude	50.77% 33
landwirtschaftliches Gebäude	27.69% 18
Bei allen Arten von Gebäuden	44.62% 29
Kommentare	38.46% 25
Befragte insgesamt: 65	

F11 In welchen Dachsituationen bzw. bei welcher Art von Gebäuden verwenden Sie eine temporär installierte Lifeline/Sicherheitsschiene?

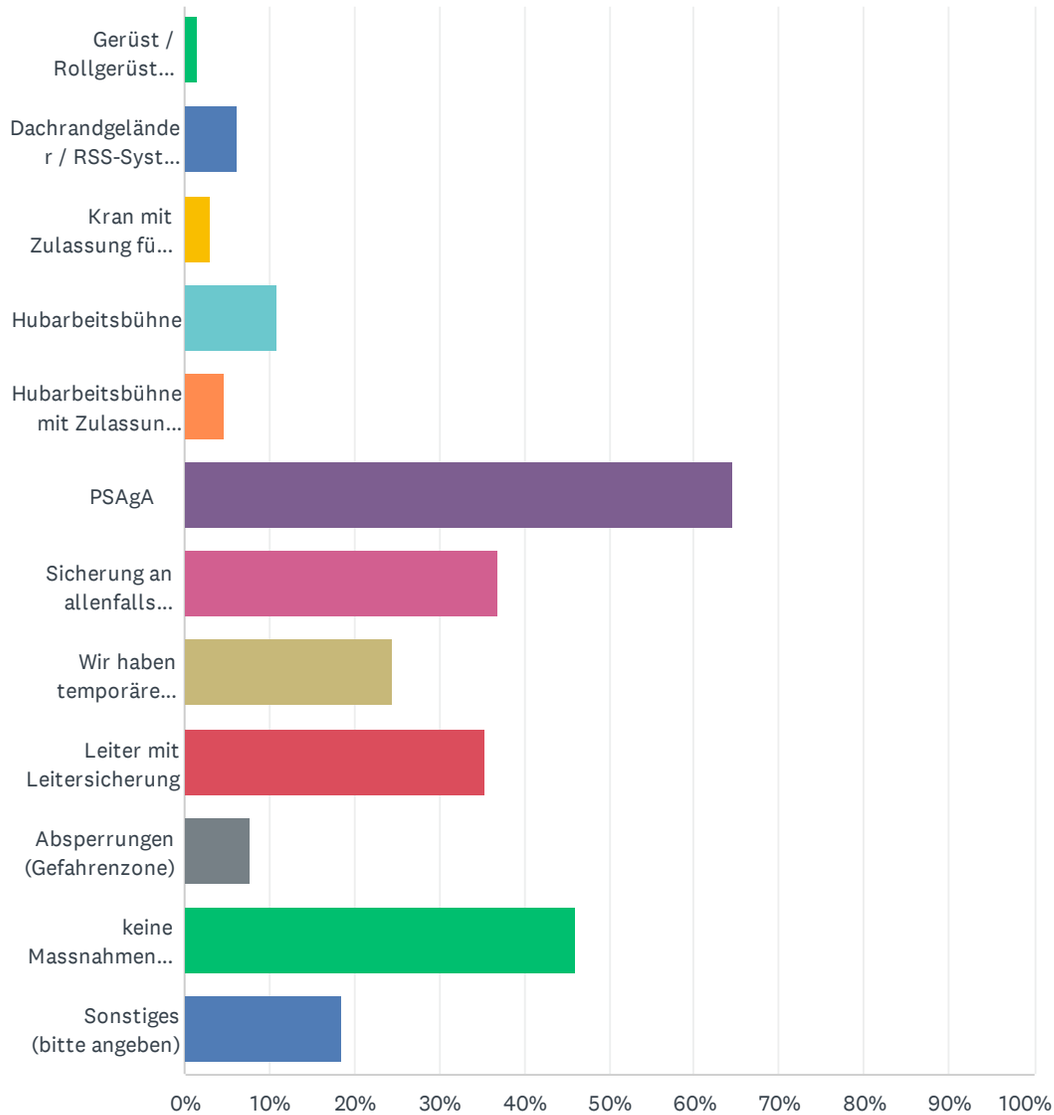
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN
Einfamilienhaus	20.00% 13
Reiheneinfamilienhaus	18.46% 12
Mehrfamilienhaus	10.77% 7
Gewerbe- bzw. Industriegebäude	4.62% 3
landwirtschaftliches Gebäude	6.15% 4
Bei allen Arten von Gebäuden	24.62% 16
Wir setzen keine temporäre Lifeline ein	36.92% 24
Kommentare	24.62% 16
Befragte insgesamt: 65	

F12 Mit welchen Massnahmen stellen Sie bei einer Erstbegehung eines Daches (Ausmessen) die Arbeitssicherheit sicher?

Beantwortet: 65 Übersprungen: 0

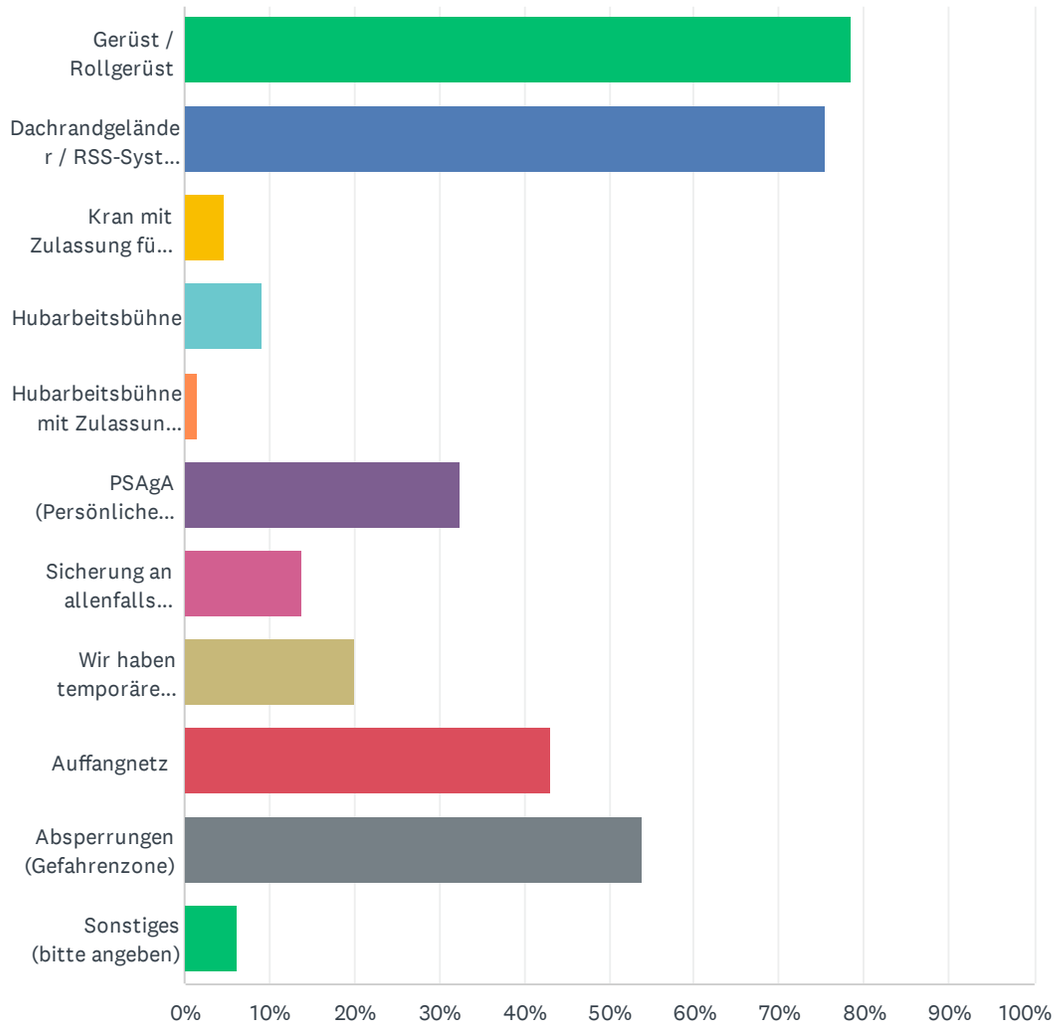


Umfrage Arbeitssicherheit 2023: Arbeitssicherheitsmassnahmen auf dem Flachdach

ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Gerüst / Rollgerüst	1.54%	1
Dachrandgeländer / RSS-System (roof-safety-system)	6.15%	4
Kran mit Zulassung für Personensicherung	3.08%	2
Hubarbeitsbühne	10.77%	7
Hubarbeitsbühne mit Zulassung für den Ausstieg	4.62%	3
PSAgA	64.62%	42
Sicherung an allenfalls vorh. Personensicherheitsanlagen oder geeigneten Bauteilen	36.92%	24
Wir haben temporäre Sicherungsmöglichkeiten (z. B. mit Auflast, Überwurfnetz für Lichtkuppeln, Türbalken) dabei.	24.62%	16
Leiter mit Leitersicherung	35.38%	23
Absperrungen (Gefahrenzone)	7.69%	5
keine Massnahmen nötig -> da Drohnenaufnahme	46.15%	30
Sonstiges (bitte angeben)	18.46%	12
Befragte insgesamt: 65		

F13 Mit welchen Massnahmen stellen Sie bei der eigentlichen Montage einer Solaranlage die Arbeitssicherheit sicher?

Beantwortet: 65 Übersprungen: 0

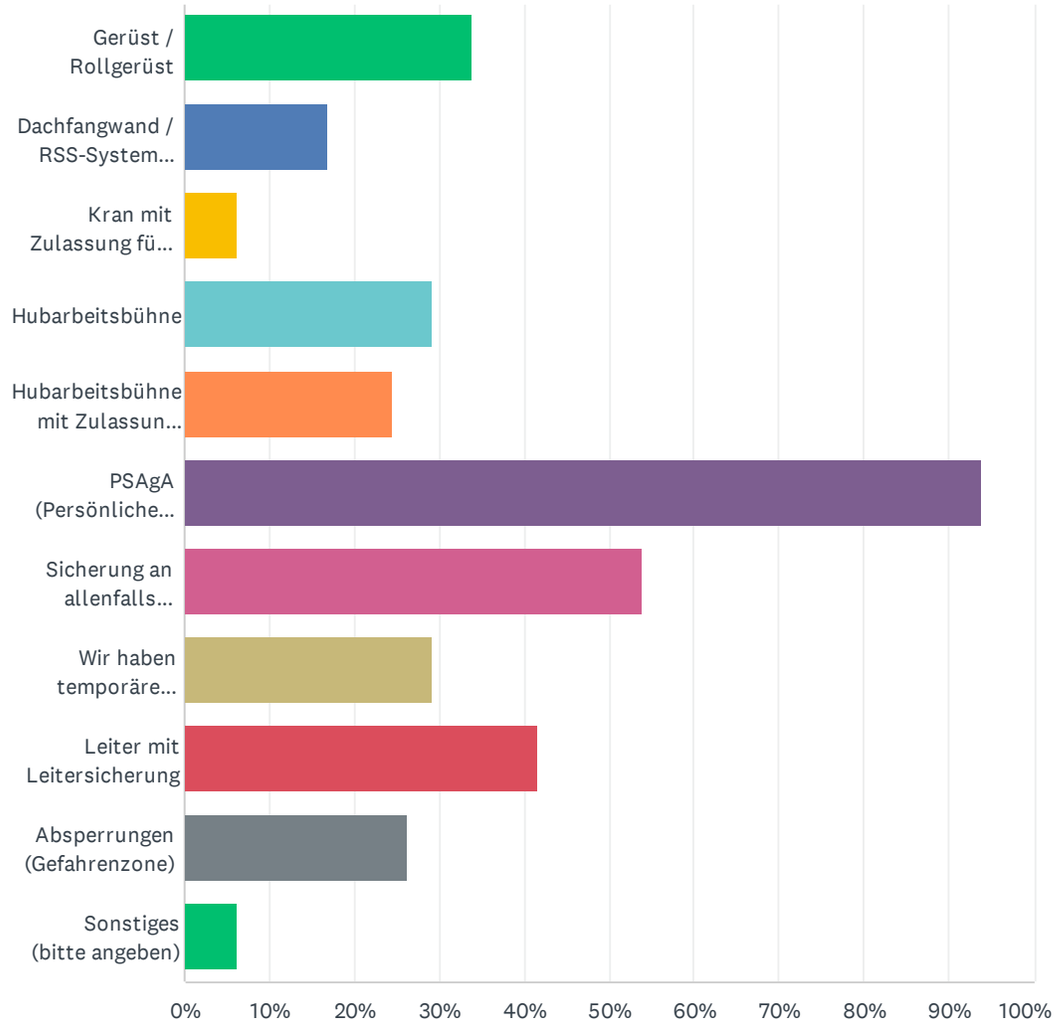


Umfrage Arbeitssicherheit 2023: Arbeitssicherheitsmassnahmen auf dem Flachdach

ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Gerüst / Rollgerüst	78.46%	51
Dachrandgeländer / RSS-System (roof-saftey-system)	75.38%	49
Kran mit Zulassung für Personensicherung	4.62%	3
Hubarbeitsbühne	9.23%	6
Hubarbeitsbühne mit Zulassung für den Ausstieg	1.54%	1
PSAgA (Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz)	32.31%	21
Sicherung an allenfalls vorh. Personensicherheitsanlagen oder geeignete Bauteile	13.85%	9
Wir haben temporäre Sicherungsmöglichkeiten (z. B. mit Auflast, Überwurfnetz für Lichtkuppeln, Türbalken) dabei.	20.00%	13
Auffangnetz	43.08%	28
Absperrungen (Gefahrenzone)	53.85%	35
Sonstiges (bitte angeben)	6.15%	4
Befragte insgesamt: 65		

F14 Mit welchen Massnahmen stellen Sie bei der Wartung einer Solaranlage die Arbeitssicherheit sicher?

Beantwortet: 65 Übersprungen: 0

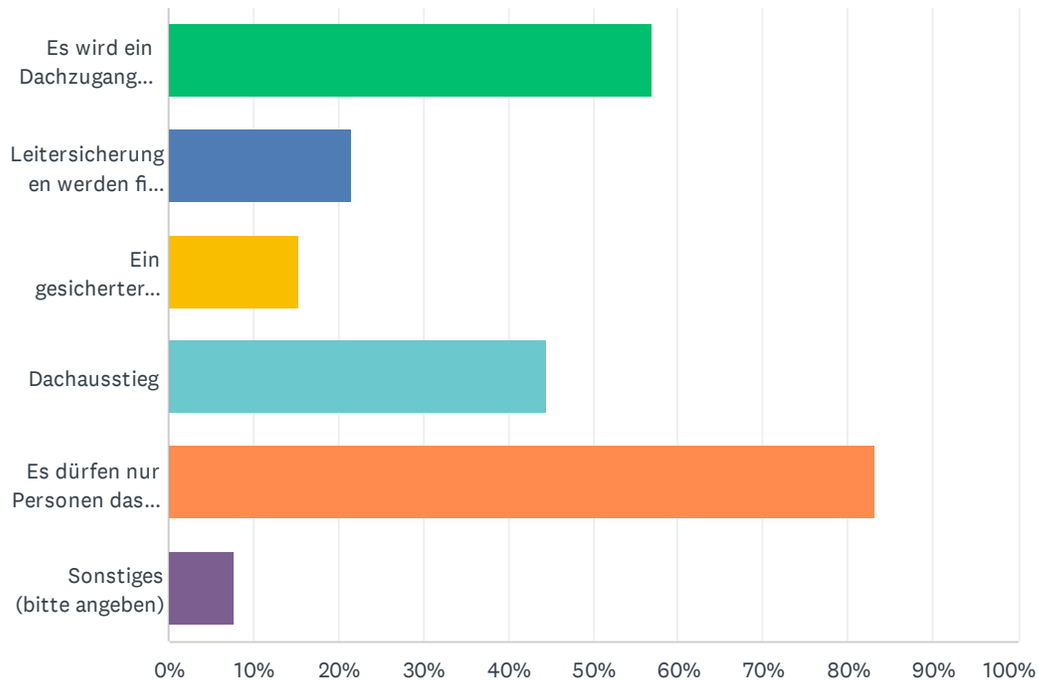


Umfrage Arbeitssicherheit 2023: Arbeitssicherheitsmassnahmen auf dem Flachdach

ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Gerüst / Rollgerüst	33.85%	22
Dachfangwand / RSS-System (roof-safety-system)	16.92%	11
Kran mit Zulassung für Personensicherung	6.15%	4
Hubarbeitsbühne	29.23%	19
Hubarbeitsbühne mit Zulassung für den Ausstieg	24.62%	16
PSAgA (Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz)	93.85%	61
Sicherung an allenfalls vorh. Personensicherheitsanlagen oder geeignete Bauteile	53.85%	35
Wir haben temporäre Sicherungsmöglichkeiten (z. B. mit Auflast, Überwurfnetz für Lichtkuppeln, Überwurfsystem, Türbalken) dabei.	29.23%	19
Leiter mit Leitersicherung	41.54%	27
Absperrungen (Gefahrenzone)	26.15%	17
Sonstiges (bitte angeben)	6.15%	4
Befragte insgesamt: 65		

F15 Wie gewährleisten Sie einen sicheren Dachzugang?

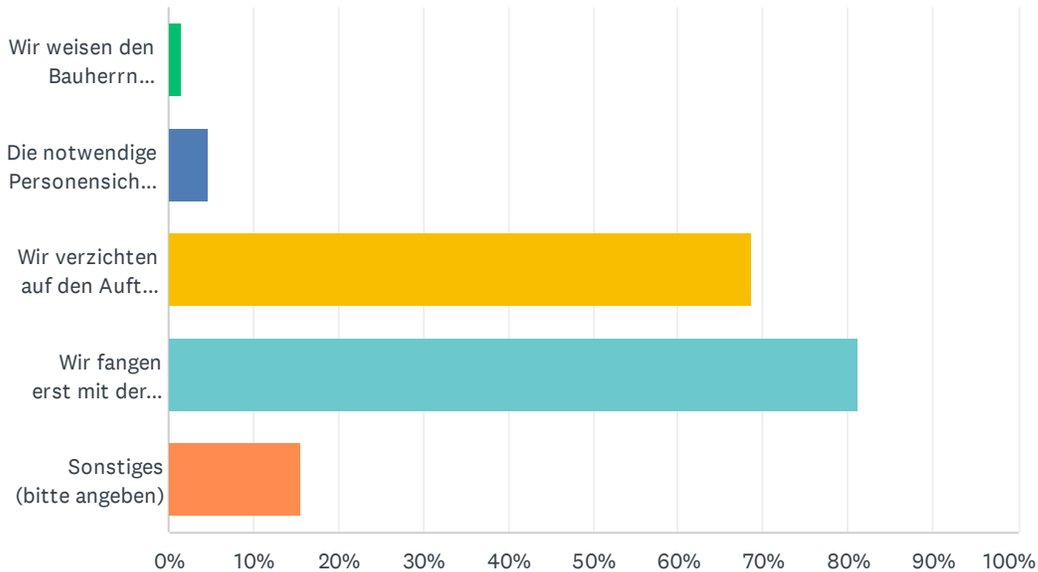
Beantwortet: 65 Übersprungen: 0



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Es wird ein Dachzugang definiert	56.92%	37
Leitersicherungen werden fix verbaut.	21.54%	14
Ein gesicherter Übertritt wird gewährleistet.	15.38%	10
Dachausstieg	44.62%	29
Es dürfen nur Personen das Dach betreten, die einen Kurs PSAgA besucht haben bzw. über Arbeitssicherheitsmassnahmen instruiert sind (z.B. Subunternehmen).	83.08%	54
Sonstiges (bitte angeben)	7.69%	5
Befragte insgesamt: 65		

F16 Wie gehen Sie mit der Situation um, wenn ein Bauherr für die Montagearbeiten keine Absturzsicherung (Gerüst, Dachrandgeländer, Auffangnetz usw.) will?

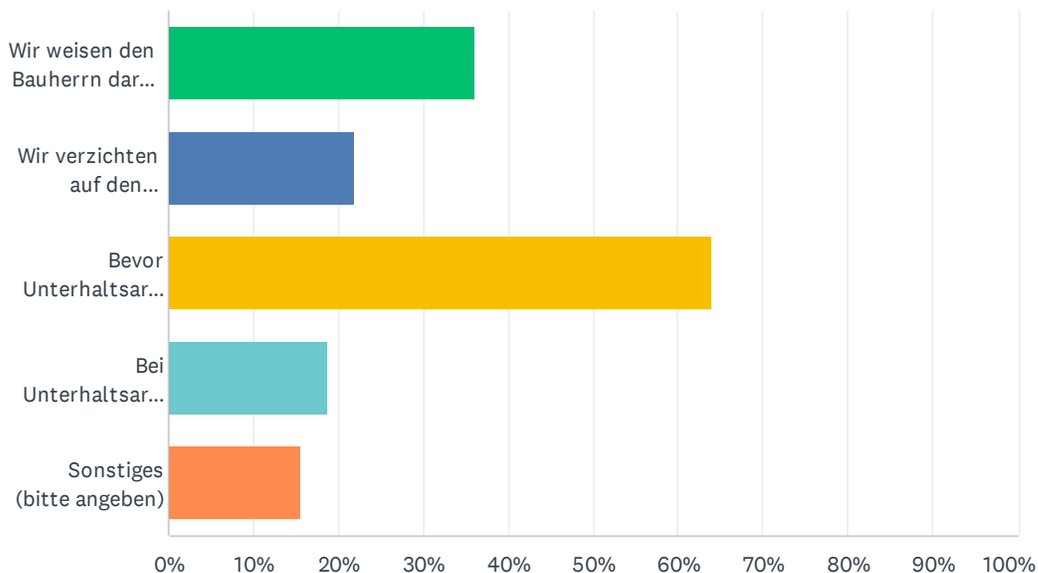
Beantwortet: 64 Übersprungen: 1



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Wir weisen den Bauherrn nochmals darauf hin, dass es Personensicherheitsmassnahmen braucht. Wenn er dies immer noch ablehnt, führen wir den Auftrag ohne Schutzmassnahmen aus und tragen das Risiko.	1.56%	1
Die notwendige Personensicherheitsmassnahmen übernehmen wir selbst und hoffen, so immerhin den Auftrag zu erhalten.	4.69%	3
Wir verzichten auf den Auftrag und weisen auf die möglichen Konsequenzen bei Ausführung ohne Massnahmen hin.	68.75%	44
Wir fangen erst mit der Installation an, wenn der Bauherr mit den Personensicherheitsmassnahmen einverstanden ist und die Kosten übernimmt.	81.25%	52
Sonstiges (bitte angeben)	15.63%	10
Befragte insgesamt: 64		

F17 Wie gehen Sie mit der Situation um, wenn ein Bauherr keine Personensicherheitsanlage für Wartungs- und Unterhaltsarbeiten will?

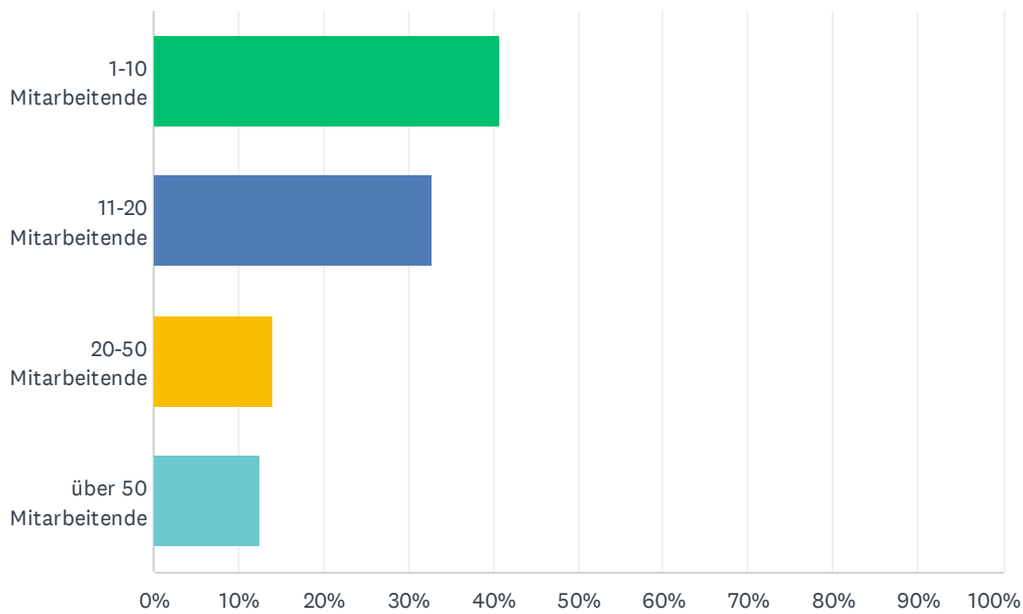
Beantwortet: 64 Übersprungen: 1



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Wir weisen den Bauherrn darauf hin, dass es für Unterhaltsarbeiten Personensicherheitsmassnahmen braucht und was die beste Lösung ist. Ausserdem informieren wir darüber, welche Konsequenzen die Ausführung von Wartungsarbeiten ohne Sicherungsmassnahmen haben kann. Wir lassen die Information schriftlich bestätigen und beharren nicht weiter darauf.	35.94%	23
Wir verzichten auf den Auftrag.	21.88%	14
Bevor Unterhaltsarbeiten ausgeführt werden, klären wir das Thema – eine Ausführung ohne die notwendigen Sicherungsmassnahmen kommt nicht in Frage. Die Kosten werden dem Bauherrn verrechnet.	64.06%	41
Bei Unterhaltsarbeiten sichern wir uns dann so gut es geht – ein Restrisiko besteht immer.	18.75%	12
Sonstiges (bitte angeben)	15.63%	10
Befragte insgesamt: 64		

F18 Grösse

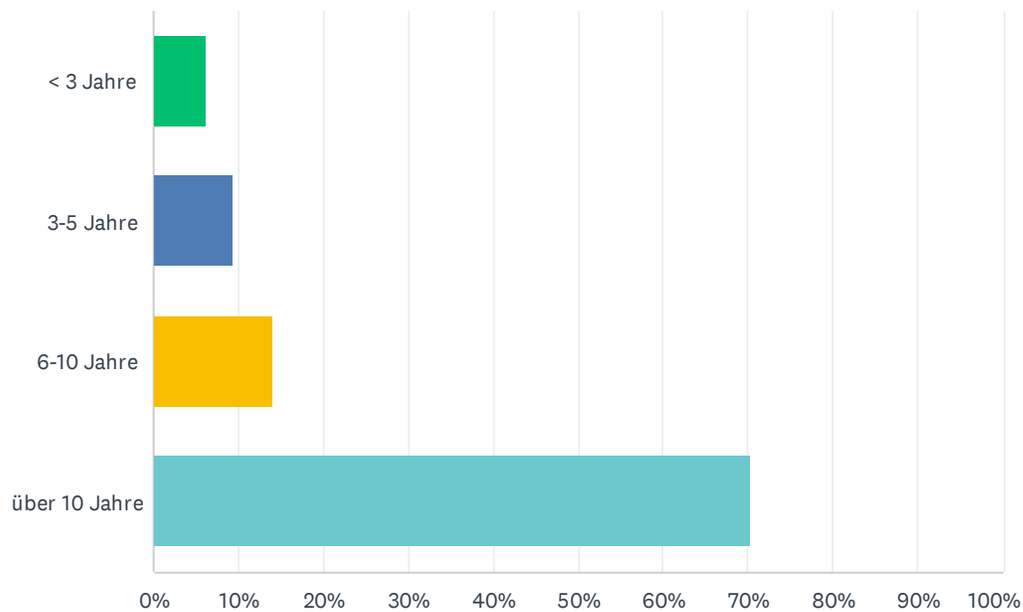
Beantwortet: 64 Übersprungen: 1



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
1-10 Mitarbeitende	40.63%	26
11-20 Mitarbeitende	32.81%	21
20-50 Mitarbeitende	14.06%	9
über 50 Mitarbeitende	12.50%	8
GESAMT		64

F19 Dauer der Tätigkeit

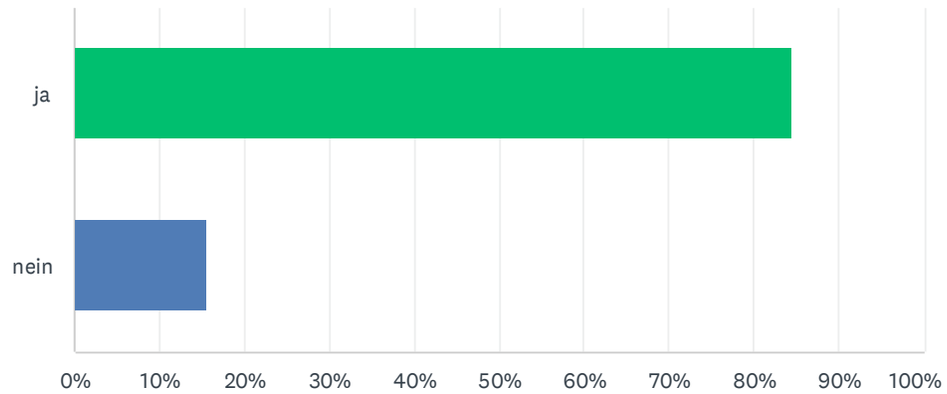
Beantwortet: 64 Übersprungen: 1



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN
< 3 Jahre	6.25% 4
3-5 Jahre	9.38% 6
6-10 Jahre	14.06% 9
über 10 Jahre	70.31% 45
GESAMT	64

F20 Sind Sie Solarprofi?

Beantwortet: 64 Übersprungen: 1



ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
ja	84.38%	54
nein	15.63%	10
GESAMT		64

F21 Ich habe Fragen zum Thema Arbeitssicherheit und möchte gerne kontaktiert werden.

Beantwortet: 10 Übersprungen: 55

ANTWORTOPTIONEN	BEANTWORTUNGEN	
Name	100.00%	10
Firma	100.00%	10
Adresse	0.00%	0
Adresse 2	0.00%	0
Ort	0.00%	0
Bundesland/Region	0.00%	0
Postleitzahl	0.00%	0
Land	0.00%	0
E-Mail-Adresse	90.00%	9
Telefonnummer	90.00%	9