

Kundenauftrag Arbeiten am Freileitungsanschluss	Datum:	
	Gewünschter Realisierungstermin:	

Auftraggeber / Rechnungsempfänger	Anschrift der Baustelle
--	--------------------------------

(Vorname, Name, Firma)	(Vorname, Name des Bauherren m/w/d)	
(Ansprechpartner m/w/d)	(Straße, Haus-Nr. oder Flurstücks-Nr.)	
(Straße, Haus-Nr.)	(PLZ) (Ort)	
(PLZ, Ort)	Grund (z.B. Kaminsanierung, Dachsanierung,)	
(Telefonnummer für Rückfragen)	(E-Mail)	Beauftragter Dachdecker: Firma, Ort

Bitte ausfüllen! Wichtig für den Zugang zum Dachständer

Haus:	Einfamilienhaus	Stockwerk / e:		Mehrfamilienhaus	Stockwerk / e:	
--------------	-----------------	----------------	--	------------------	----------------	--

Kosten für Arbeiten am Freileitungshausanschluss

Bitte ankreuzen	Leistungsbezeichnung	Anzahl / Leistungseinheit	Arbeits-Pauschale	Material	Netto Gesamt [Euro]	Brutto Gesamt [Euro]
Isolierung von elektrischen Anlagen (inkl. Miete der Abdeckung)						
<input type="checkbox"/>	Dachständer und/oder Freileitung mit Isoliermaterial abdecken (Standardmietdauer: 4 Wochen)	1	400,00		400,00	476,00
<input type="checkbox"/>	Nutzung des Isoliermaterials über die Standardmiete hinaus (siehe 2. - je weitere Woche)	<input type="text"/>		50,00	50,00	59,50
<input type="checkbox"/>	Demontage des Isoliermaterials	1	0,00		0,00	0,00
Sonstige Arbeiten am Dachständer / der Freileitung						
<input type="checkbox"/>	Dachständerblech wechseln inkl. Material	<input type="text"/>	350,00		350,00	416,50

1. Die Bruttopreise enthalten die gesetzlich festgelegte Umsatzsteuer von derzeit 19 %.
2. Preis je weitere Woche, Gesamtsumme wird mit der Auftragsbestätigung mitgeteilt.
3. bei Anzahl >1, z.B. geplanter Verlängerung der Mietdauer, wird die Gesamtsumme mit der Auftragsbestätigung mitgeteilt.

Für den Ein- und Ausbau sowie das Versetzen eines Dachständers gehen Sie bitte auf das TWL Netze Serviceportal Hausanschluss unter <https://serviceportal.twl-netze.de/>.

Telefonische Auskunft erhalten Sie unter Rufnummer 0621 505-1331 oder per Email unter netzanschluss@twl-netze.de.

Wir weisen darauf hin, dass bei zu geringem Schutzabstand zwischen Leiterseil und Dach, der durch eine Erhöhung des Daches z. B. durch Aufsparrendämmung, Konterlattung etc. durch den Anschlussnehmer bzw. Anschlussnutzer verursacht wurde, der Dachständeraustausch beantragt und die dafür anfallenden Kosten voll getragen werden müssen.

Seitens des Kunden muss bei Freileitungshausanschlüssen ein geeigneter Standort für den Dachständer zur Verfügung gestellt werden (TAB 2019), dies gilt auch bei einer Anpassung oder Änderung des Anschlusses.

Die Wiederherstellung der vorhandenen Dachisolierung, Verkleidung etc. sowie eine erforderliche Verstärkung des Dachstuhls sind bauseitig vorzunehmen, sofern der Kunde Arbeiten am Freileitungshausanschluss beauftragt hat.

Sicherheitshinweise für das Arbeiten in der Nähe von Niederspannungsfreileitungen

Isolierte Freileitungen bzw. angebrachtes Isoliermaterial stellen einen nur ausreichenden Schutz für Personen gegen zufälliges Berühren dar, bieten aber keinesfalls einen Schutz gegenüber mechanischen und atmosphärischen Beanspruchungen, d.h. es kann dennoch eine elektrische Gefährdung bei unachtsamem Berühren mit Baumaterial vorliegen und bei Regen zu Kriechströmen zu benachbarten leitfähigen Teilen kommen.

Daher sollten während Regenereignissen Dacharbeiten unterlassen werden und Baugerüste im Bedarfsfall an den kundenseitigen Potentialausgleich angeschlossen werden.

Gegenstände wie z.B. Gerüsteile, Baumaterialien dürfen weder zeitweise noch dauerhaft an der Isolierung anliegen.

Jede Lageänderung der angebrachten Isolierschläuche (Gummileisten) ist unzulässig und der TWL Netze GmbH unverzüglich unter der Telefonnummer 0621 505-1111 zu melden.

Des Weiteren weisen wir darauf hin, dass Baukräne so aufgestellt werden müssen, dass die geforderten Sicherheitsabstände (siehe DGUV V52) niederspannungsseitig von 1 Meter eingehalten werden. Auch isolierte Freileitungen dürfen grundsätzlich nie mit dem Kranseil oder anderen Kranelementen berührt werden.

Bei Beschädigungen der Isolierung oder der Leitung sind die Arbeiten sofort einzustellen und der Störungsdienst Tel. 0621 505-1111 umgehend zu benachrichtigen.

Durch das Isolieren der Freileitung übernimmt TWL Netze keine Gewährleistung für die Abdichtung des Dachständerrohres im Rahmen von Dacharbeiten durch Dritte.

Es wird daher dringend empfohlen, das Dachständerblech im Rahmen von Dacharbeiten durch TWL Netze mit erneuern zu lassen. Wir weisen darauf hin, dass nach § 8 NAV Netzanschluss (Hausanschluss) der Zugang zum Dachständer bzw. zur Freileitung, jederzeit sicherzustellen ist.

Beachten Sie bitte, dass Arbeiten an den Einrichtungen der TWL Netze GmbH nur durch diese oder deren beauftragten Firmen durchgeführt werden dürfen.

Bei Rückfragen und nach Beendigung der Bauarbeiten zwecks Demontage wenden Sie sich bitte an die Tel. 0621 505-2515.

Auftragserteilung

Hiermit erteile ich der TWL Netze GmbH den Auftrag, gemäß der/den auf Seite 1 angekreuzte(n) Position(en), die Leistung(en) zum vereinbarten Betrag auszuführen.

Ein Vertragsschluss kommt erst durch die Auftragsbestätigung der TWL Netze GmbH zustande. Die Arbeiten erfolgen innerhalb der **Servicezeit** zwischen montags-donnerstags 8.00-16.00 Uhr, freitags 8.00-13.00 Uhr. In den Sommermonaten erfolgen Arbeiten auf dem Dach nur in den Vormittagsstunden. Aus Witterungsgründen kann sich die Auftragsausführung verschieben.

Mir ist bekannt, dass bei einer planmäßigen Durchführung der Arbeiten, die TWL Netze GmbH eine **Vorlaufzeit von mindestens 20 Werktagen** benötigt.

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass ich von den obenstehenden **Sicherheitshinweisen für das Arbeiten in der Nähe von Niederspannungsfreileitungen** sowie die aktuelle Datenschutzerklärung, <https://www.twl-netze.de/rechtliches/datenschutz> zur Kenntnis genommen habe und das die Ausführung des Auftrags nach Maßgabe der AGB für Lieferungen und Leistungen der TWL Netze GmbH, <https://www.twl-netze.de/rechtliches/agb-anschluss>, erfolgen.

Auftraggeber:

Vorname, Name, ggf. Firma

Baustelle:

Straße/Haus-Nr./Flurstück-Nr.

PLZ

Ort

(Ort, Datum)

.....
(Unterschrift Auftraggeber)