

Stromnetz Hamburg GmbH
Postanschrift: Bramfelder Chaussee 130, 22177 Hamburg

An alle bei der
Stromnetz Hamburg GmbH
eingetragenen Elektroinstallateure
und Fachinteressenten

Stromnetz Hamburg GmbH

**Kundenmanagement
Netzanschluss**

Bramfelder Chaussee 130
22177 Hamburg

Rundschreiben an die bei der Stromnetz Hamburg GmbH eingetragenen Mittelspannungsinstallateure und Fachinteressenten

Datum
22.02.2016

Unsere Zeichen
KKA

Ansprechpartner/in
Jens Petersen

Telefon-Durchwahl
+49 40 49202-85 54

Telefax-Durchwahl
+49 40 49202-89 46

E-Mail
**jens.petersen
@stromnetz-hamburg.de**

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

www.stromnetz-hamburg.de

Vorsitzender des Aufsichtsrates
Caspar Baumgart

Geschäftsführer
Christian Heine
Karin Pfäffle
Thomas Volk

Sitz der Gesellschaft
Hamburg

Handelsregister
Amtsgericht Hamburg
HRB 95244

Bankverbindung
Landesbank Hessen-Thüringen
DE17 5005 0000 0090 0852 42
HELADEFFXXX

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit möchten wir Sie über aktuelle Ergänzungen zu den „Technischen Anforderungen für den Anschluss an das Mittelspannungsnetz Hamburg“ vom Juli 2014 und über organisatorische Änderungen von betrieblichen Abläufen informieren. Diese sind ab sofort gültig und zu beachten.

1 Abschaltanforderungen für kundeneigene Mittelspannungsanlagen (KS)

Ergänzung zum Rundschreiben vom 17.02.2011:

Wir haben die Anmeldung für Sie optimiert. Ab sofort steht Ihnen für die Anmeldung der Abschaltanforderung ein Formular auf unserer Homepage zur Verfügung:

Abschaltanforderung für eine [MS-Kundenanlage.pdf](#).

Dieses können Sie sowohl „online“ ausfüllen als auch absenden.

Bitte beachten Sie, dass nur ein **vollständig** ausgefülltes Formular abgeschickt werden kann.

Nach einer Übergangszeit bis Ende Mai 2016 werden wir formlose Abschaltanforderungen leider nicht mehr annehmen können.

Bitte beachten Sie auch, dass wir für die Arbeitsanmeldung einen Vorlauf von **mindestens 3 Wochen** benötigen.

Für Arbeiten am Wochenende und in der Nacht kann es notwendig sein, dass die Arbeiten auch mit einer **Vorlaufzeit von 6 Wochen** anzumelden sind.

Für Rückfragen oder kurzfristige Änderungen erreichen Sie uns unter der Telefonnummer 040 / 492 02-74 56.

2 Erdung der Schaltfelder bei angemeldeten Arbeiten

Datum
22.02.2016

Zur generellen Sicherstellung der Zuständigkeit, welches Schaltfeld von wem geerdet wird, wird folgende Vorgehensweise festgelegt:

Seite/Umfang
2/3

Vom Schaltpersonal der Stromnetz Hamburg GmbH werden nur die Felder geerdet, in denen die Schalthöhe bei Stromnetz Hamburg GmbH liegt (Einspeisefelder).

Ab der Schaltbefehlsgrenze ist kundenseitig die Arbeitssicherheit sicherzustellen. Bei Messfeldern die hinter der Schaltbefehlsgrenze liegen, ist das Messfeld durch den vom Kunden beauftragten Schaltberechtigten zu erden und den Mitarbeitern von Stromnetz Hamburg GmbH geerdet zu übergeben.

3 Neue Telefonnummer für MS-Kunden

Für den Störfall oder Schalthandlungen am Übergabeschalter ist in den Kundenstationen vorwiegend noch die bisherige Telefonnummer 040 - 6396 5161 angegeben. Diese Rufnummer hat sich geändert. Sie erreichen uns unter **040 - 49 202 7499**. Der Austausch der Beschilderung erfolgt sukzessive und wird voraussichtlich nach dem zweiten Quartal dieses Jahres abgeschlossen sein. Sollte Ihnen eine Station auffallen, in der noch Schilder mit der nicht aktuellen Telefonnummer vorhanden sind, schreiben Sie uns gerne eine Mail an netzanschluss@stromnetz-hamburg.de. Wir kümmern uns schnellstmöglich um eine Aktualisierung.

4 Änderungen bei Netzersatzanlagen (NEA)

Aufgrund der Vielzahl von Einspeisern wurde die Anschlussprüfung und der Umgang mit dem Probetrieb netzparallel fahrender Netzersatzanlagen bzw. Sicherheits- und Ersatzstromversorgungen neu bewertet und überarbeitet. Zukünftig ist jeder netzparallele Probelauf einer Netzersatzanlage mit der Netzführung der Stromnetz Hamburg GmbH abzustimmen. Diese Abstimmung besteht aus einem Terminplan der Probelläufe über das laufende Jahr, sowie der telefonischen Anmeldung in der Netzführung unmittelbar vor Beginn des Probelaufs. Sprechen betriebliche Gründe gegen einen Probelauf, muss dieser zu einem anderen Zeitpunkt durchgeführt werden, der wieder unmittelbar angemeldet werden muss.

Bitte beachten Sie bei der Planung, dass eine ausführliche Netzverträglichkeitsprüfung weiterhin erforderlich ist!

Wir haben hierzu allen Kunden eine entsprechenden Vereinbarung zugesendet. Bitte sprechen Sie den Kunden auf diese Vereinbarung an, wenn Sie den Auftrag für die Notstromprobe haben.

5 Prüfung der Fernsteuerung bei Wartungsarbeiten

Datum
22.02.2016

Seite/Umfang
3/3

Entsprechend der Liste 3 Punkt 3.18 im Anhang E der „Technischen Anforderungen für den Anschluss an das Mittelspannungsnetz Hamburg“ vom Juli 2014 ist bei Wartungen entsprechend der Berufsgenossenschaftlichen Richtlinie DGUV Vorschrift 3, vom anmeldenden Installateur die Fernsteuerung zu Prüfen und ein Protokoll zu erstellen. In diesem Protokoll sind auch die Kennlinien der Motorströme zu dokumentieren und uns wie bei der Erstinbetriebnahme auf Anfrage zur Verfügung zu stellen. Es dient dazu, frühzeitig eine Schwergängigkeit im Antrieb zu erkennen, die es uns nicht erlauben würde eine Schalthandlung von Ferne durchzuführen.

6 Trennwände zwischen Schaltanlagenraum und Transformatorenraum

Aufgrund von Rückfragen haben wir den Punkt „Druckentlastung in den Transformatorenraum“ auf Seite 47 in den „Technischen Anforderungen für den Anschluss an das Mittelspannungsnetz Hamburg“ vom Juli 2014 spezifiziert.

Bei Innenraumstationen ist eine Wand bis 2 m Höhe entweder geschlossen oder in IP3X-C zu errichten. Die Druckentlastungsöffnungen im Doppelboden bzw. zwischen der Decke und der 2 m hohen Wand müssen in IP2X-C mit einer maximalen Maschenweite von 12,5 mm ausgeführt sein.

Bei Kompaktstationen ist eine geschlossene Wand zwischen Transformatorenraum und Mittelspannungsraum zu errichten. Wenn diese bei der Typprüfung nicht vorhanden war, ist die Trennwand zwischen Transformatorenraum und Mittelspannungsraum in IP2X-C auszuführen.

Sie haben Fragen zu den vorstehenden Punkten? Diese beantwortet Ihnen Herr Petersen, Tel. 040 49 202 8554, gern.

Wir freuen uns auf eine weiterhin gute und partnerschaftliche Zusammenarbeit.

Freundliche Grüße

Stromnetz Hamburg GmbH
Netzanschluss

i. A. Sven Leyers

i. A. Jens Petersen