

Die Programmierung des Lenz stellte System 100 ein

Das Wenden mit dem Lenz stellte System 100 ein

Die K-4 Adresse auf dem Lenz System ändern, das Sie PoM (programmierend auf Hauptleitung) Modus verwenden müssen. Programmierschienen arbeiten nicht mit M.T.H. Maschinen. **ANMERKUNG – Lenz Set100 Systeme erlauben nicht dem Benutzer, CV1 zu ändern während im PoM Modus.** M.T.H. erlaubt Ihnen, CV49 zu redigieren, um die kurze Adresse zu ändern. So wenn Sie die kurze Adresse ändern möchten, die sehr einfach vorbei erfolgt ist:

1. Wenden Sie Energie am Prodigy Fortschritt an.
2. Vorwählen Sie die gegenwärtige Adresse der Maschine (Rückstellung ist addr 3), indem Sie den LOCO schlagen, der dann das Zahl " 3 " auf dem Tastaturblock einträgt, dann KOMMEN Erfolg herein.
3. Schlagen Sie die Taste der Nr. 3 und die Maschine sollte oben beginnen.
4. Schlagen Sie die F Taste dann die Taste der Nr. 7. " Lebenslauf " wird jetzt auf dem Schirm angezeigt.
5. Erfolg kommen herein.
6. Tragen Sie die Lebenslauf Zahl ein, die Sie ändern möchten. In diesem Fall da es ' s die kurze Adresse, die Sie wünschen, tragen Sie " 49 " ein. Jetzt KOMMEN Erfolg herein.
7. Tragen Sie die zweistellige Adresse ein, die Sie Ihre Lokomotive zu, indem Sie den Erfolg der Zahlschlüssel verwenden, ändern möchten dann HEREINKOMMEN. Sie hören ein " toot-toot " von der Maschine, die bestätigt, daß sie ' s auf Ihrem Befehl fungierte.
8. Schlagen Sie ESC bis Sie zurück am Hauptsteuerschirm.
9. Schlagen Sie " Cl " und wählen Sie die neue Adresse vor, die Sie gerade in den Schritt 7 dann geschlagen HEREINKOMMEN eintragen.
10. Betätigen Sie die Taste der Nr. 2 auf dem Tastaturblock und pfeifen Sie sollte durchbrennen.

Lange Adresse Änderungen

Jetzt denn, die ausgedehnte Adresse ändernd, ist es eine Spitze, die aber noch doable mit einbezogen wird. Sie sollten wissen, daß die Rückstellung verlängerte Adresse die Fahrerhauszahl Ihrer Maschine ist, also, wenn Sie mit diesem dann glücklich sind, brauchen Sie, nicht irgendwie weiter zu gehen. Aber wenn Sie ändern möchten, ist es hier, wie:

1. Zuerst müssen Sie die Maschine erklären, seine ausgedehnte Adresse zu betrachten zu beginnen. Dieses ist CV29.
2. Stellen Sie sicher, daß es Energie auf der Schiene gibt.
3. Schlagen Sie die Taste der Nr. 3 auf dem Tastaturblock und die Maschine sollte oben beginnen (Sie annehmend, seien Sie noch an der kurzen Adresse von oben, was Adresse programmiert wurde).
4. Schlagen Sie die F Taste dann die Taste der Nr. 7. " Lebenslauf " wird jetzt auf dem Schirm angezeigt.
5. Erfolg KOMMEN herein.
6. Geben Sie 29 auf dem Tastaturblock ein und Erfolg KOMMEN herein.
7. Geben Sie 38 auf dem Tastaturblock ein und KOMMEN Sie herein. Sie erhalten ein " toot-toot " von der Maschine, die Sie informiert, daß sie ' s auf Ihrem Befehl, lang wenden zu ermöglichen fungierte.
8. Schlagen Sie ESC, bis Sie zurück zu dem Hauptmaschine Schirm sind. Ihre Maschine ist jetzt im ausgedehnten Wenden.

9. Tragen Sie die Fahrerhauszahl der Maschine ein, indem Sie " CI " schlagen und den Tastaturblock verwenden, um die 4 Stelle Zahl einzutragen. Wenn Sie nicht einen Fahrerhauszahlgebrauch 3333 haben. Wieder ist die Fahrerhauszahl die Rückstellung verlängerte Adresse, die bereits an der Fabrik programmiert worden ist. Da Sie im PoM Modus sind, müssen Sie eine gültige Adresse eintragen, um mit der Maschine zu verständigen.
10. Schlagen Sie die Tastaturblocktaste Nr. 2 und pfeifen Sie sollte durchbrennen.
11. Nun da die Maschine, beim ausgedehnt Wenden wir muß etwas Mathe tun, um das hexadezimale äquivalent der dezimalen Adresse heraus darzustellen ist, die Sie wünschen ODER, Sie können den angebrachten Verteilungsbogen benutzen, um zu sehen, was Sie würden betreten müssen (der Verteilungsbogen ist ein VOLLSTÄNDIGES Los einfacher). Lassen Sie uns den Verteilungsbogen anstatt benutzen.
12. Tragen Sie die ausgedehnte Adresse ein, die Sie in der „wünschten 4-Digit Maschine Adresse“ Zelle wünschen. Der Verteilungsbogen stellt den Rest heraus für Sie dar. *MERKEN Sie –, da das Lenz Set100 doesn 't Benutzern erlauben, CV17 und CV18 auf PoM Modus zu ändern. MTH erlaubt Ihnen, Lebenslauf 's 50 und 51 zu ändern, um das Redigieren der ausgedehnten Adresse zu vollenden. So, wenn Sie den Verteilungsbogen unten einfach benutzen, erinnern Sie daß für das Lenz System CV17 = CV50 und CV18=CV51 daran.*
13. Sobald Sie die zwei Werte für CV50 haben und 51 können Sie sie betreten den Tastaturblock verwendend.
14. Schlagen Sie die F Taste dann die Taste der Nr. 7 und Erfolg KOMMEN herein.
15. Mit dem Tastaturblock tragen Sie " 50 " auf dem Tastaturblock ein und Erfolg KOMMEN herein.
16. Tragen Sie jetzt den Wert ein, den Sie vom Verteilungsbogen für Lebenslauf 17 (sich erinnern an CV17=CV50 für die Lenz Systeme erhalten, wenn Sie das verlängerte Wenden programmieren) und Erfolg KOMMEN herein. Sie erhalten ein " toot-toot " von der Maschine.
17. Schlagen Sie ESC, bis Sie zurück am Hauptmaschine Schirm sind.
18. Schlagen Sie die F Taste dann 7 auf dem Tastaturblock und Erfolg KOMMEN herein.
19. Mit dem Tastaturblock tragen Sie " 51 " auf dem Tastaturblock ein und Erfolg KOMMEN herein.
20. Tragen Sie jetzt den Wert ein, den Sie vom Verteilungsbogen für Lebenslauf 18 (sich erinnern an CV18=CV51 für die Lenz Systeme erhalten, wenn Sie das verlängerte Wenden programmieren) und Erfolg KOMMEN herein. Sie erhalten ein " toot-toot " von der Maschine.
21. Schlagen Sie die ESC Taste, bis Sie zurück zu dem Hauptmaschine Schirm sind.
22. Erfolg " CI " und mit dem Tastaturblock, tragen die ausgedehnte Adresse ein, die Sie gerade in Schritte 16-20 eintragen.
23. Sie sollten Steuerung der Maschine an seiner neuen ausgedehnten Adresse jetzt haben. Schlagen Sie Tastaturblocktaste Nr. 2, um zu überprüfen, daß Schläge pfeifen Sie.

Um zurück zu der kurzen Adresse vom ausgedehnten zu schalten führen Sie die folgenden Schritte durch:

1. Stellen Sie Sie haben Energie auf der Schiene sicher.
2. Wählen Sie die Adresse der Maschine vor, die Sie zurück zu Stelle 2 ändern wendend, indem Sie " CI " schlagen und die Adresse mit dem Tastaturblock eintragen möchten. Erfolg KOMMEN dann Erfolg Tastaturblocktaste Nr. 3. Die Maschine sollte oben beginnen.
3. Nun da Sie Steuerung der Maschine an seiner ausgedehnten Adresse haben, müssen Sie CV29 ändern.
4. Schlagen Sie die F Taste knöpfen dann 7 auf dem Tastaturblock. Erfolg KOMMEN herein.
5. Tragen Sie " 29 " auf dem Tastaturblock dann dem Erfolg HEREINKOMMEN ein.

6. Tragen Sie " 6 " auf dem Tastaturblock ein und Erfolg KOMMEN herein. Sie erhalten ein " toot-toot " von der Triebwerküberwachung, ist daß die, hat Ihren Befehl verstanden.
7. Schlagen Sie ESC, bis Sie zurück zu dem Hauptmaschine Schirm sind.
8. Schlagen Sie die " Cl " Taste und tragen Sie die kurze Adresse ein, die Sie für diese Maschine programmiert hatten. Wenn Sie didn ' t änderung es dann es ' s Rückstellung 3 sind.
9. Die Erfolg Tastaturblocktaste 2, zum zu klingen pfeifen, um Sie sicherzustellen haben Steuerung der Maschine an seiner kurzen Adresse.