

कैगा स्थल KAIGA SITE

संयंत्र स्थल, डाक घर: कैगा, 581400, उत्तर कन्नड़ जिला, कर्नाटक राज्य, भारत

Plant Site, PO: Kaiga-581400, Uttara Kannada Dist., Karnataka State, INDIA

निगम पहचान सं Corporate Identity No.: U40104MH1987GOI149458

वेबसाइट website: www.npcil.nic.in

मानव संसाधन HUMAN RESOURCE

**अप्रेंटिस अधिनियम, 1961 व अप्रेंटिस नियम, 1992 के अधीन ट्रेड अप्रेंटिसों की नियुक्ति**  
**Engagement of Trade Apprentices under Apprentices Act, 1961 and Apprentices Rules, 1992**

विज्ञापन सं. Advertisement No.	एनपीसीआईएल/कैगा स्थल/ मा.सं.प्र./टीए/01/2021 NPCIL/Kaiga Site/HRM/TA/01/2021
ऑन-लाइन आवेदन प्रस्तुत करने की आरंभ तिथि OPENING DATE FOR SUBMISSION OF ONLINE APPLICATION	30.09.2021 से From 10:00 hrs
ऑन-लाइन आवेदन प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि CLOSING DATE FOR SUBMISSION OF ONLINE APPLICATION	15.10.2021 तक Till 16:00 hrs

युवाओं और उद्योग की आवश्यकताओं के प्रति अपने उत्तरदायित्व का निर्वहन करते हुए, अप्रेंटिस अधिनियम 1961 और समय-समय पर यथा संशोधित अप्रेंटिसशिप नियम, 1992 के अंतर्गत कैगा स्थल, कारवार तालुका, जिला उत्तर कन्नड़, कर्नाटक में, आईटीआई पाठ्यक्रमों में उत्तीर्ण अभ्यर्थियों से ट्रेड अप्रेंटिस के रूप में नियुक्ति हेतु न्यूक्लियर पावर कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड, कैगा स्थल ऑनलाइन आवेदन आमंत्रित करता है।

Nuclear Power Corporation of India Limited, Kaiga Site invites online application from the candidates passed out from ITI Courses for engagement as Trade Apprentices under Apprentices Act, 1961 and Apprenticeship Rules, 1992 as amended from time to time for Kaiga Site, Karwar Taluk, Uttara Kannada District, Karnataka - 581400 to make it more responsive to the needs of youth and the industry.

ट्रेडवार सीटों का विवरण निम्नानुसार है Details of Trade are as follows:

क्र.सं. Sl. No.	Trade	सीटों की संख्या No. of Seats	अप्रेंटिसशिप की अवधि Duration of Apprenticeship	ग्यता (एनसीवीटी / एससीवीटी द्वारा मान्यता प्राप्त) Qualifications (Recognized by NCVT/SCVT)
1.	फिटर Fitter	20	1 साल 1 year	फिटर में आईटीआई ITI in Fitter
2.	टर्नर Turner	04		टर्नर में आईटीआई ITI in Turner
3.	मशीनिस्ट Machinist	02		मशीनिस्ट में आईटीआई ITI in Machinist
4.	लैक्ट्रिशियन Electrician	30		लैक्ट्रिशियन में आईटीआई ITI in Electrician
5.	वैल्डर (गैस वेल्डर व एलेक्ट्रिक स्ट्रक्चरल वेल्डर व गैस कटर Welder (Gas & Electric, Structural welder & Gas Cutter)	04		वेल्डर में आईटीआई ITI in Welder
6.	लैक्ट्रॉनिक मैकेनिक Electronic Mechanic	09		लैक्ट्रॉनिक मैकेनिक में आईटीआई ITI in Electronics Mechanic
7.	ड्राफ्ट्समेन (सिविल) Draughtsman(Civil)	04		ड्राफ्ट्समेन (सिविल) आईटीआई ITI in Draughtsman (Civil)
8.	सर्वेयर Surveyor	02		सर्वेयर में आईटीआई ITI in Surveyor
कुल Total		75		

अप्रेंटिस की नियुक्ति के संबंध में अनु.जाति/अनु.जनजाति/ओबीसी/ईडब्ल्यूएस / पीडब्ल्यूबीडी के लिए प्रायोज्य आरक्षण पर भारत सरकार के आदेशों का पालन किया जाएगा | Government of India Orders on Reservation for SC/ST/OBC(NCL)/EWS/PwBD as applicable for engagement of Apprentices shall be followed.

## आवेदन कैसे करें HOW TO APPLY:

- a. अभ्यर्थियों को अपेक्षित दस्तावेजों के साथ अपना आवेदन वेब पोर्टल <https://apprenticeshipindia.org> के माध्यम से प्रस्तुत करना है। सर्वप्रथम उन्हें उक्त पोर्टल में स्वयं पंजीकरण करना है। The candidates shall have to submit their application alongwith the requisite documents through web portal <https://apprenticeshipindia.org>. Initially they have to register themselves in the said web portal.
- b. जिन्होंने अप्रेंटिस प्रशिक्षण हेतु वेब पोर्टल <https://apprenticeshipindia.org> में पंजीकरण किया है उन्हें संबंधित ट्रेड के लिए स्थापना पंजीकरण सं. E01212900046, के माध्यम से आवेदन करना है, जो न्यूक्लियर पावर कॉर्पोरेशन ऑफ़ इंडिया लिमिटेड, कैगा स्थल के लिए स्थापना पहचान है। Those who have registered for apprenticeship in the web portal <https://apprenticeshipindia.org>, have to apply for the respective trade through the Establishment Registration No. E01212900046, which is the establishment ID for Nuclear Power Corporation of India Ltd., Kaiga Site. कृपया नोट करें कि यदि आवेदन स्थापना पहचान में नहीं कर सीधे भेजे गए आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा। Kindly note that **no** direct applications will be entertained.
- c. आवेदन करने से पूर्व, अभ्यर्थी को अप्रेंटिस प्रशिक्षण हेतु अपनी पात्रता सूननिश्चित करनी होगी। उपर्युक्त बिंदु सं. ए व बी के अनुसार अप्रेंटिस प्रशिक्षण वेब पोर्टल में पंजीकरण के उपरांत, अभ्यर्थी को एनपीसीआईएल वेबसाइट "[www.npcilcareers.co.in](http://www.npcilcareers.co.in)" पर दिनांक 30/09/2021 को 10:00 बजे से दिनांक 15/10/2021 को 16:00 बजे तक उपलब्ध आवेदन प्रपत्र में, आवेदन भर कर प्रस्तुत करना है। ऑनलाइन आवेदन प्रपत्र एनपीसीआईएल वेबसाइट "[www.npcilcareers.co.in](http://www.npcilcareers.co.in)" पर बंद हो जाएगा। Before applying, the candidate shall ensure his/her eligibility for apprentice training. After registration in the Apprenticeship Web Portal as mentioned above at a & b, the candidate shall apply and submit the application form available in the NPCIL website "[www.npcilcareers.co.in](http://www.npcilcareers.co.in)" from 30/09/2021 at 10:00 hrs to 15/10/2021 at 16:00 hrs.
- d. ऑनलाइन पंजीकरण के बाद, अभ्यर्थी को यह सुझाव दिया जाता है कि वे ऑनलाइन प्रस्तुत किए गए आवेदन प्रपत्र का प्रिंट लें। कृपया नोट करें कि आवेदन की हार्ड प्रति को हमारे पास भेजने की आवश्यकता नहीं है, लेकिन यदि उन्हें शॉर्टलिस्ट किया जाता है तो आवेदन प्रपत्र का प्रिंट प्रस्तुत करना आवश्यक होगा। After registering online, candidates are advised to take print out of their online application form submitted. **Please note that the physical copy of the Application need not be sent to us, but will be required to be produced, if shortlisted.**
- e. आवेदन को केवल ऑनलाइन ही स्वीकार किया जाएगा। तथा अन्य किसी रूप में भेजे गए आवेदनों पर स्वीकार नहीं किया जाएगा। Application will be accepted ONLINE **only** and any other form will **not** be entertained. हिंदी रूपांतरण में किसी प्रकार की अस्पष्टता / विसंगति होने की स्थिति में सभी प्रयोजनों के लिए अंग्रेज़ी पाठ ही मान्य होगा। In case of any ambiguity / dispute arising on account of interpretation in Hindi version, the English version shall prevail for all purposes.



नाभिकीय विद्युत - एक अपरिहार्य विकल्प है।  
Nuclear Power – An Inevitable Option

