

००२ इंस्टेंस कनेक्शन समस्याएं

यह ब्लॉग पोस्ट [प्रारंभिक-4](#) की सहायता से लिखा गया है।

आपके इंस्टेंस से कनेक्ट करने में विफल

००२ इंस्टेंस कनेक्ट आपके इंस्टेंस से कनेक्ट करने में असमर्थ है। सुनिश्चित करें कि आपके इंस्टेंस के नेटवर्क सेटिंग्स ००२ इंस्टेंस कनेक्ट के लिए सही ढंग से कॉफ़िगर किए गए हैं। अधिक जानकारी के लिए, ००२ इंस्टेंस कनेक्ट पूर्वपिक्षाएँ देखें: [http://0.0.0.0/002/00000000/00000000-0000-0000-0000-000000000000](http://0.0.0.0/002/00000000-0000-0000-0000-000000000000)

समस्या निवारण कदम

सिस्टम लॉग्स की जाँच करें

इस समस्या का निवारण करने के लिए, आप **प्रोग्राम अवैधति संदर्भ में** Actions -> Troubleshooting पर जाकर सिस्टम लॉग्स की जांच कर सकते हैं। अक्सर, कनेक्टिविटी समस्याएं अपर्याप्त मेमोरी या डिस्क स्थान के कारण हो सकती हैं।

journalctl का उपयोग करके लॉग्स देखना

यदि आप `journalctl` 2023 का उपयोग कर रहे हैं, तो आप लॉग देखने के लिए `journalctl` कमांड का उपयोग कर सकते हैं। यहां लॉग में मुझे जो मिला उसका एक उदाहरण है:

000 06 16:55:23 00-172-31-00-000.002.00000000 000000: मेमोरी की कमी: प्रक्रिया 142748 (00000003) को समाप्त किया गया। कुल-वीएम:136200800, एनॉन-आरएसएस:66042400, फ़ाइल-आरएसएस:000, शेम-आरएसएस:000, युआईडी:1000 पीजीटेल्स:146000 ओओएम_स्कोर_एडज़:0

समस्या का समाधान

मेरे मामले में, समस्या इंस्टेंस की मेमोरी खत्म होने के कारण हुई थी। समाधान यह था कि इंस्टेंस के प्रकार को t2.micro से t2.small में अपग्रेड किया जाए। अपग्रेड करने के बाद, समस्या हल हो गई, और मैं सफलतापूर्वक लॉग इन करके और सामग्री प्रकाशित करने में सक्षम हो गया।

सारांश

जब ००२ इंस्टेंस से कनेक्शन संबंधी समस्याओं का सामना करें, तो हमेशा:

1. संसाधन की कमी के किसी भी संकेत के लिए इंस्टेंस के सिस्टम लॉग की जांच करें।
2. यदि आप मेमोरी या डिस्क स्पेस से बाहर हो रहे हैं, तो इंस्टेंस प्रकार को अपग्रेड करने पर विचार करें।

इस तरीके ने मुझे समस्या को प्रभावी ढंग से हल करने में मदद की। पढ़ने के लिए धन्यवाद, और मुझे उम्मीद है कि यह आपको भविष्य में इसी तरह की समस्याओं का समाधान करने में मदद करेगा!