

Knowledge Snippet

➤ What are the threats to computer security?

- ❖ In computer security, a threat is a potential negative action or event facilitated by a vulnerability that results in an unwanted impact on a computer system or application.
- ❖ A threat can be either a negative "intentional" event (i.e., hacking by an individual or a criminal organization) or an "accidental" negative event (e.g., the possibility of a computer malfunctioning, or the possibility of a natural disaster event such as an earthquake, a fire, or a tornado), or otherwise a circumstance, capability, action, or event.

➤ कंप्यूटर सुरक्षा के लिए क्या खतरे हैं?

- ❖ कंप्यूटर सुरक्षा में, खतरा एक संभावित नकारात्मक क्रिया या घटना होती है जो भेद्यता द्वारा सुगम होती है जिसके परिणामस्वरूप कंप्यूटर सिस्टम या अनुप्रयोग (application) पर अवांछित प्रभाव पड़ता है।
- ❖ एक खतरा या तो एक नकारात्मक "जानबूझकर" घटना (यानी, एक व्यक्तिगत या आपराधिक संगठन द्वारा हैकिंग) या एक "आकस्मिक" नकारात्मक घटना (जैसे, कंप्यूटर की खराबी की संभावना, या भूकंप, आग, या बवंडर जैसी प्राकृतिक आपदा घटना की संभावना), या अन्यथा एक परिस्थिति, क्षमता, कार्रवाई या घटना हो सकती है।

