



ನಗದು ಜಮೆಗೂ ಯುಪಿಐ ಸೈ

ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಹೊರತಾಗಿ ನಗದು ಜಮೆಗೆ ಇದ್ದ ಅವಕಾಶವೆಂದರೆ ಅದು ಎಟಿಎಂ ಕೇಂದ್ರಗಳು. ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ ಅಲ್ಲಿಯೂ, ಗ್ರಾಹಕರು ಸರದಿಯಲ್ಲಿ ನಿಂತು ತಮ್ಮ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ಹಣ ಜಮೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಈ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಸರಳಗೊಳಿಸಲು ಆರ್‌ಬಿಐ ಮುಂದಾಗಿದ್ದು, ಯುಪಿಐ (ಯುನಿಫೈಡ್ ಪೇಮೆಂಟ್ಸ್ ಸರ್ವಿಸ್) ಸೇವೆ ಬಳಸಿ ಎಟಿಎಂ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ನಗದು ಪಾವತಿ ಯಂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಹಣ ಜಮೆ ಮಾಡುವ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸಲು ಮುಂದಾಗಿದೆ.



ಯುಪಿಐ ಮೂಲಕ ಹಣ ಡೆಪಾಸಿಟ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸುವ ಮಹತ್ವದ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (ಆರ್‌ಬಿಐ) ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಇದು ಹೇಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಿದೆ ಎಂಬುದರ ವಿಸ್ತೃತ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಹೊರಡಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಆರ್‌ಬಿಐ ಗವರ್ನರ್ ಶಕ್ತಿಕಾಂತ ದಾಸ್



ಈಚೆಗೆ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಯುಪಿಐ ಮೂಲಕ ಎಟಿಎಂ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಹಣ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುವ ಅವಕಾಶವನ್ನೂ ಈಗಾಗಲೇ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದ್ಯ ಡೆಬಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳ ಮೂಲಕವಷ್ಟೇ ಎಟಿಎಂ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಣವನ್ನು ಡೆಪಾಸಿಟ್ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಥರ್ಡ್ ಪಾರ್ಟಿ ಯುಪಿಐ ಟ್ರಾನ್ಸಾಕ್ಷನ್ ಮೂಲಕ ಪ್ರೀಪೇಯ್ಡ್ ಪೇಮೆಂಟ್ ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರುಮೆಂಟ್ (ಪಿಪಿಐ)ಗಳನ್ನು ಲಿಂಕ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೂ ಅನುಮತಿ ನೀಡಲು ಆರ್‌ಬಿಐ ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.

ಅನುಕೂಲವೇನು?

- ಸರದಿ ನಿಲ್ಲುವ ತಾಪತ್ರಯ ತಪ್ಪುವುದು.
- ಸುಲಭವಾಗಿ ಸರಳವಾಗಿ ನಗದು ಜಮೆ.
- ಬ್ಯಾಂಕ್ ಶಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ನಗದು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಭಾರ ತಗ್ಗಲಿದೆ.

ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಎಐ: ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಫೋಟೊ ಇನ್ನು ಎಐ ಜನರೇಟೆಡ್

ಗ್ರಾಹಕರ ಡಿಪಿ ಅಥವಾ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಫೋಟೋಗಳು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ 'ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಎಐ' ಜನರೇಟೆಡ್ ಆಗಲಿವೆ. ಇಂತಹದ್ದೆಂದು ಫೀಚರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ ವಾಟ್‌ಆಪ್, ಅದನ್ನು ಬೀಟಾ ವರ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಈಚೆಗಷ್ಟೇ ಎಐ ಸ್ಟಿಕರ್‌ಗಳನ್ನು (ಎಮೋಜಿ) ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಪರಿಚಯಿಸಿತ್ತು.

ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಫೀಚರ್‌ಗಳ ಕುರಿತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ 'ವಾಬೇಟಾ ಇನ್ಸೈಡ್' ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದೆ. ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಬಳಕೆದಾರರು ಟ್ರಾನ್ಸಿಲ್ಲಿ ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಫೋಟೊ ಸೆಟ್ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಎಐ ಆಧಾರಿತವಾಗಿ ಬಳಕೆದಾರರ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ, ಆಸಕ್ತಿ ಅಥವಾ ಮನಸ್ಸಿನ ಸ್ಥಿತಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೊಸ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಫೋಟೊ ಕ್ರಿಯೇಟ್ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಫೋಟೊ ಕ್ರಿಯೇಟ್ ಮಾಡಲು ಒರಿಜಿನಲ್ ಫೋಟೋಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕಿಲ್ಲ. ಆಯಾ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಮನಸ್ಸಿತಿ, ಋಷಿ, ದುಃಖವನ್ನು ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮೂಲಕ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಫೋಟೊ ತಯಾರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ, ಬಳಕೆದಾರರ ಖಾಸಗಿತನವನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿದೆ. ಯಾರದ್ದೋ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಒರಿಜಿನಲ್ ಫೋಟೊ ಬಳಸಿ, ಎಐ ಮೂಲಕ ಇಮೇಜ್ ಕ್ರಿಯೇಟ್ ಮಾಡಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದನ್ನು ನಿಗ್ರಹಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿದೆ.

ಆ್ಯಂಡ್ರಾಯ್ಡ್ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಈ ಹೊಸ ಫೀಚರ್ ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ ಲಭ್ಯವಾಗಲಿದೆ. ಅನಗತ್ತವಾದ, ಅನಾರೀಡ್ (Unread) ಮೆಸೇಜ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳಿಸಿಕಾಕುವುದು ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಫೀಚರ್‌ಗಳನ್ನೂ ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಪರಿಚಯಿಸಲಿದೆ.

ಎಐ ಆಧಾರಿತ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್

ಎಚ್‌ಪಿ ಕಂಪನಿಯು ಗೇಮಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಕಂಟೆಂಟ್ ಕ್ರಿಯೇಟರ್‌ಗಳಿಗಾಗಿ ಎಐ ಆಧರಿಸಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ 'ಒಮೆನ್ ಟ್ರಾನ್ಸೆಂಡ್ 14' ಮತ್ತು 'ಎಚ್‌ಪಿ ಎನ್‌ವೆ ಎಕ್ಸ್‌360 14' ಎಂಬ ಎರಡು ವಿಶೇಷ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್‌ಗಳನ್ನು ಈಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ.

ಒಮೆನ್ ಟ್ರಾನ್ಸೆಂಡ್ 14: ಗೇಮಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಕಂಟೆಂಟ್ ಕ್ರಿಯೇಷನ್ ಎರಡರಲ್ಲೂ ತೊಡಗಿಕೊಳ್ಳುವ ಗೇಮರ್‌ಗಳಿಗಾಗಿ ಈ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ವೇಗವರ್ಧಿತ ಗೇಮ್‌ನ ಅನುಭವವನ್ನು ನೀಡಲಿದೆ. ಗ್ರಾಫಿಕ್ ರಚನಾ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಐ ಶಕ್ತಿ ತುಂಬುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ನೆರವಾಗಲೆಂದು ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸಿಯಿಂದ ಕೊ-ಎಜೆನಿಯರಿಂಗ್ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಹೊಸ ಕೊಲಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಅನ್ನು ಇದು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಇದು ಚಾಸಿಸ್ ಗಾಳಿಯನ್ನು ಎಳೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದಕ್ಕಾಗಿ ವೇಪರ್ ಚೇಂಬರ್ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಂಧ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಶಾಖವನ್ನು ಹೊರಬಿಡುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವುಳ್ಳ ಈ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ಎಚ್‌ಪಿಯ ಅತ್ಯಂತ ಹಗುರವಾದ ಡಿವೈಸ್ ಎನಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.

ಎಚ್‌ಪಿ ಎನ್‌ವೆ ಎಕ್ಸ್‌360 14: ಈ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ಇಂಟೆಲಿ ಕೋರ್ ಅಲ್ಟಾ ಪ್ರೊಸೆಸರ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು, ಅಡೋಬ್ ಫೋಟೊಶಾಪ್‌ನಂತಹ ಆಪ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಹೈ-ಎಂಡ್ ರಚನೆಗೆ ನೆರವಾಗಲಿವೆ. ಜೊತೆಗೆ ನ್ಯೂರಲ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಯೂನಿಟ್ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಬ್ಯಾಟರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ೨೬.65ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಿದೆ.

ಹೊಸ ಎನ್ವಿ ಕೀಬೋರ್ಡ್ ಮೇಲೆ ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಕೋ ಫೈಲಿಟ್ ಬಟನ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಎಚ್‌ಪಿಯ ಮೊದಲ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ಇದಾಗಿದೆ. ಈ ಬಟನ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಸರ್ಚ್, ಕಂಟೆಂಟ್ ಜನರೇಷನ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಎಐ ಆಧಾರಿತ ಫೀಚರ್‌ಗಳನ್ನು ಇದು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.