



Como usar Pierre Lévy na redação

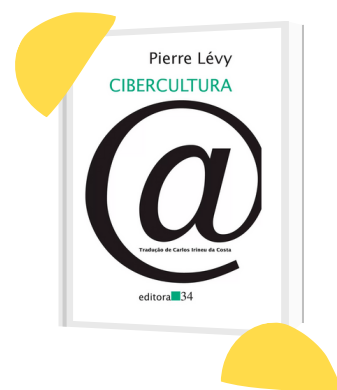
Pierre Lévy é um proeminente filósofo, sociólogo e teórico da mídia canadense. Ele é um dos mais importantes defensores do uso do computador, em especial, da internet, para a ampliação e a democratização do conhecimento humano.

Dos pontos abordados por ele, vale a pena entender os conceitos de **ciberespaço** e **cibercultura**.

Para ele, o **ciberespaço** é o espaço eletrônico de fluxos por onde circulam informações provenientes da interconexão entre milhões de computadores. A **cibercultura**, por sua vez, é o conjunto de técnicas, práticas, atitudes, modos de pensamento e valores que se desenvolvem com o crescimento do ciberespaço.

Influência da internet na sociedade

A cibercultura tem democratizado o acesso à informação, isso porque a internet permite que pessoas de diferentes partes do mundo se conectem e compartilhem conhecimentos, desafiando barreiras geográficas e ampliando o acesso à educação, à cultura e ao debate público. Além disso, a cibercultura tem possibilitado formas inovadoras de ativismo e participação cívica.





NA PRÁTICA

TEMA: RELAÇÃO DO HOMEM COM A TECNOLOGIA NA ATUALIDADE

É inegável a importância das tecnologias na sociedade contemporânea, principalmente devido ao seu impacto na disseminação de informações e no processo comunicativo. De acordo com o filósofo **Pierry Levy**, o uso da internet é fundamental para a democratização do conhecimento. Assim sendo, é notório que a rede é capaz de oferecer grandes possibilidades de aprendizado, tornando-se uma das principais ferramentas tecnológicas da atualidade. Isso ficou ainda mais evidente durante o período de isolamento social, em decorrência da Covid-19, na qual pessoas precisaram adaptar as suas atividades para o âmbito domiciliar, como trabalho e estudo, fazendo, para isso, uso da internet.

PARÁGRAFO DE DESENVOLVIMENTO 1



TEMAS ATUAIS
E IMPORTANTES



CONTEÚDO PRÁTICO

Escreva com confiança e
estratégia para
conquistar a aprovação!

CONHEÇA
NOSSOS CURSOS

EU QUERO

AMPLIE SEU
REPERTÓRIO

