

**Jeux Vidéo : Revolution Under Siege, De Varsovie    Vladivostok, dispo**  
**Jeux Vidéo**

Post   par : JerryG

Publiée le : 29/11/2010 14:30:00

**Faites triompher la révolution prolétarienne** contre les multiples forces de la réaction, ou à lâ  inverse,   crazez les Bolcheviks et sauvez le Tzar ! Le jeu vidéo **Revolution Under Siege** vient d'envahir nos PC.

**1917. Octobre rouge.** La révolution russe emportait tout sur son passage et allait affecter lâ  ensemble du XXème siècle. Mais la naissance du régime soviétique ne s  est pas faite sans douleur, et ses opposants ont tout tenté pour la détruire dans un conflit étonnant, opposant un camp central à un autre surgissant de toutes les périphéries.

**Le premier jeu de simulation historique PC sur la Révolution Russe de 1917.**



Réalisé par une équipe fran  saise de passionnés qui ont d  j    contribué aux jeux Ageod's American Civil War et des Campagnes de Napoléon, Revolution Under Siege propose d'explorer l'une des périodes les plus troubl  es et les plus sanglantes de l'histoire de la Russie.

**La Révolution est assiégée**

Revolution Under Siege est désormais disponible à la vente sur ce site.



**Les Rouges, les Blancs, les Anarchistes**, les Polonais, les Occidentaux et les Allemands n'attendent plus qu'une chose : que vous les meniez à la victoire.

"Nous espérons que vous prendrez autant de plaisir à jouer que nous en avons eu à créer ce jeu." nous confie les développeurs.

Récouvrez l'histoire grâce aux scénarios fictifs. Que ce serait-il passé si la France et la Grande-Bretagne avaient décidé d'intervenir en force pour éradiquer le bolchevisme dans son berceau ? Et dans le cas d'une Allemagne victorieuse à l'ouest, les conquérants de Paris auraient-ils pu marcher sur Moscou ?



### Spécifications techniques

#### Configuration minimum recommandée :

OS: Windows XP/Vista/Seven

Processeur : Dual Core PC (XP: Single Core PC)

3 Gb RAM (XP: 1.5 Gb RAM)

Carte vidéo : 256 Mb Video RAM

2 Gb of Hard disk space

DirectX 9.0c et carte son obligatoire

[Téléchargez la demo](#)