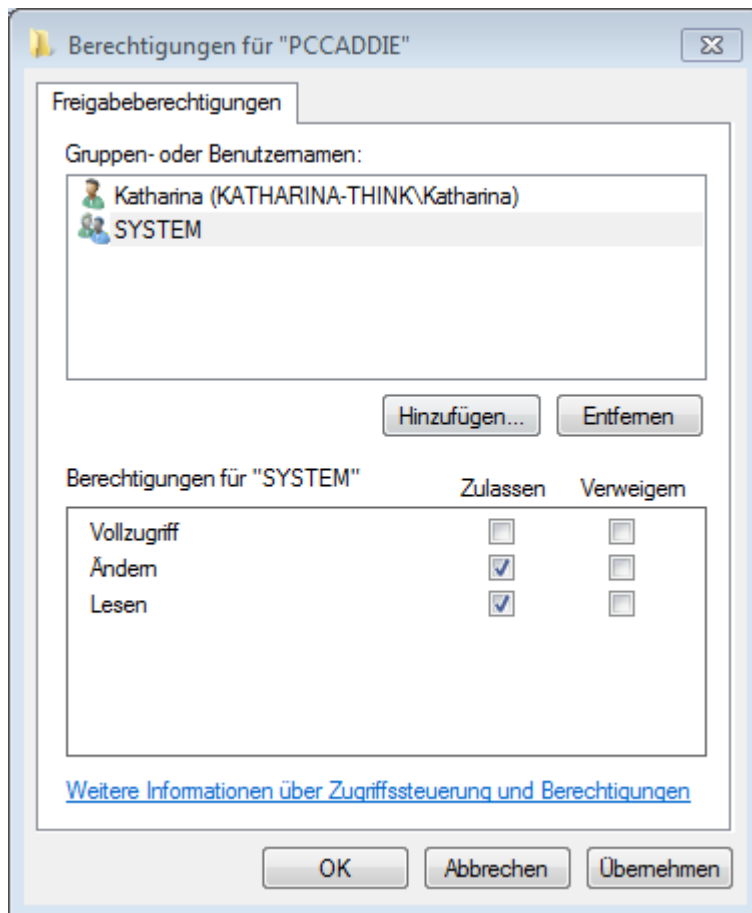


Pare-feu et droits d'accès

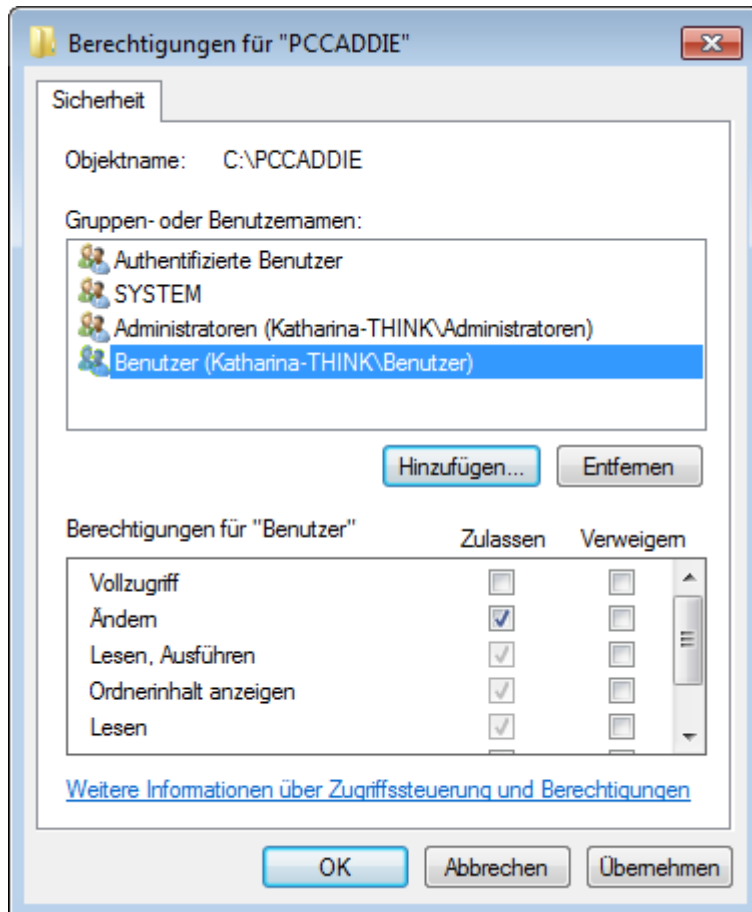
Partages

Le répertoire principal de PC CADDIE doit être partagé sur le serveur. Il faut en outre veiller à ce que les autorisations de partage soient installées pour chaque utilisateur PC CADDIE. Tous les utilisateurs PC CADDIE, y compris le compte système local, doivent disposer des pleins droits (lecture, écriture, modification, suppression).



Autorisations Windows

Dans les autorisations Windows, tous les utilisateurs Windows qui utilisent PC CADDIE doivent être autorisés à lire, créer, modifier et supprimer des fichiers dans le dossier PC CADDIE et tous les sous-répertoires.



Si nécessaire, il est possible de lancer PC CADDIE sous un autre utilisateur Windows disposant des droits correspondants.

Pour certaines fonctions spéciales, PC CADDIE crée de nouveaux dossiers dans le répertoire de données. Il faut s'assurer que cela est inclus dans les autorisations.

Paramètres de pare-feu, routage

Pour un fonctionnement sans problème avec PC CADDIE, les ports suivants doivent être libérés :

public, Internet (uniquement sortant !)



Ces ports doivent uniquement être **en sortie** être ouverts (in-to-out) ! Ces ports doivent bien entendu **pas** être accessibles depuis Internet.

TCP 80 (HTTP), 443 (HTTPS), 21 (FTP)	Mises à jour Intranet/PC CADDIE : www.pccaddie.com et update.pccaddie.com
---	--

- Les domaines suivants sont systématiquement accédés :
 - www.pccaddie.com
 - update.pccaddie.com
 - www.pccaddie.net

- sms.pccaddie.net
- gateway.pccaddie.net
- www.startzeitenserver.de
- iis.dgv-intranet.fr
- www.dgv-intranet.de
- nominatim.openstreetmap.org
- En Suisse, les domaines suivants sont nécessaires au lieu de dgv-intranet.de :
 - iis.asg-intranet.ch
 - www.asg-intranet.ch
 - www.golfsuisse.ch
- En outre, en cas de connexion au Swiss Golf Network :
 - www.swissgolfnetwork.ch
 - t-time.swissgolfnetwork.ch



Veillez noter que si vous utilisez un serveur proxy, ces ports doivent également être libérés.

local, au sein du réseau de l'entreprise

des stations de travail vers le PC Serveur de base de données CADDIE

UDP 6262	ADS Avantage du serveur de base de données
-----------------	--

du serveur du système de cartes CADDIE du PC vers les automates

en ligne Distributeurs de balles, portes, distributeurs de boissons, Vestiaires, Caddieboxes, etc.. :

TCP 950, 951, 966, 967	nécessaire au fonctionnement
TCP 23, 80	pour la configuration et le diagnostic d'erreurs



Si vous travaillez avec plusieurs sous-réseaux, pensez au routage correct entre eux.