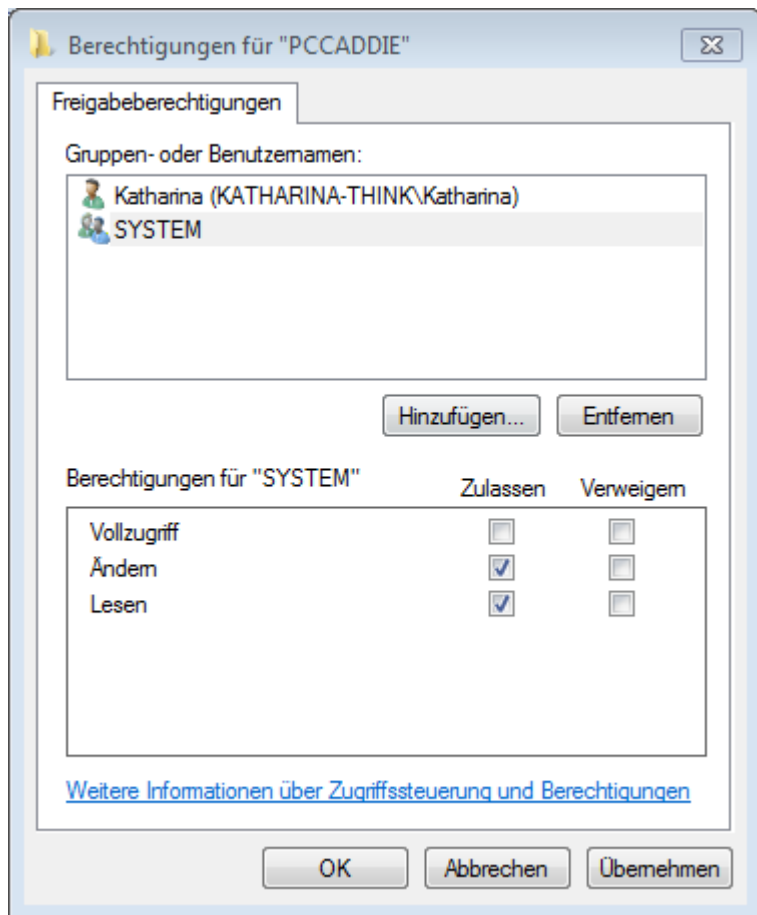


Pare-feu et droits d'accès

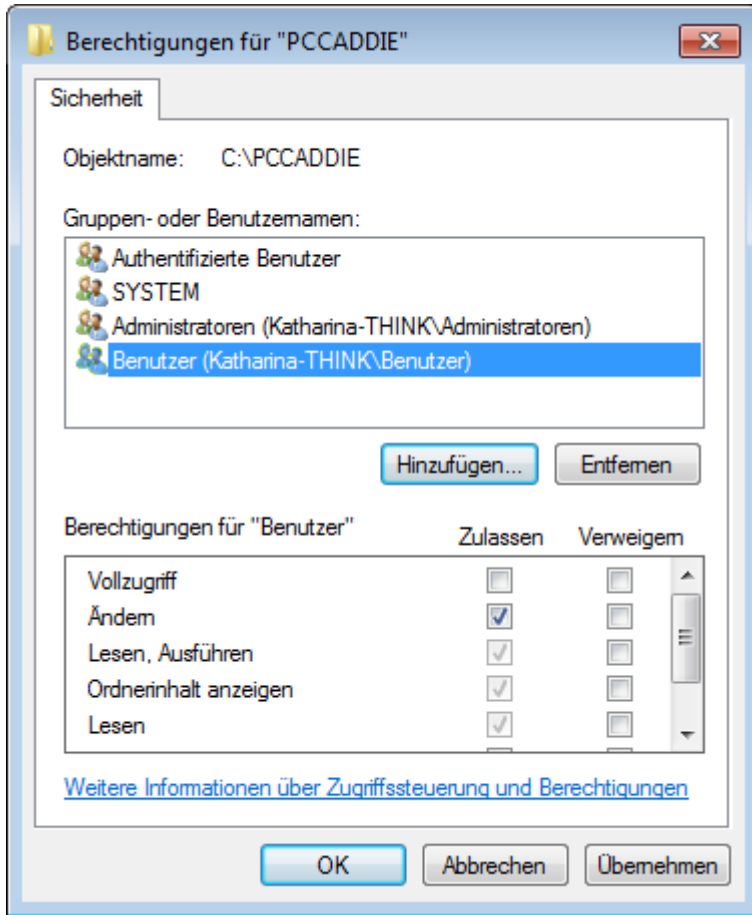
Dossiers partagés

Le répertoire principal de PC CADDIE doit être partagé sur le serveur. Veuillez noter que les droits d'accès sont paramétrés pour chaque utilisateur de PC CADDIE. Tous les utilisateurs de PC CADDIE, incluant le système local des comptes, aura besoin des droits complets (pour lire, écrire, modifier, effacer).



Permissions Windows

Tous les utilisateurs de PC CADDIE sous Window doivent avoir les droits pour lire, écrire, modifier et effacer des fichiers dans le dossier PC CADDIE et dans les sous-répertoires.



Si nécessaire, il est possible de démarrer PC CADDIE sous une fenêtre d'utilisateur différente avec des privilèges appropriées.

Des fonctions spécifiques sont requise pour que PC CADDIE puisse créer des nouveaux doffiers dans la base du repertoire. Il faut veiller à ce que cela soit inclus dans les droits d'utilisateurs.

Paramètre du Pare-feu, routage

Les ports suivant devront être activés pour éviter des troubles lors de l'opération de PC CADDIE:

Publique, Internet (seulement pour sortant!)

Ces ports doivent être ouverts seulement pour activités **sortant!** Naturellement, ces ports ne doivent **pas** être accessibles depuis Internet.

TCP 5500	VNC (Support PC CADDIE pour la maintenance à distance)
TCP 80 (HTTP), 443 (HTTPS), 23 (FTP)	Intranet/PC CADDIE Mise à jour: www.pccaddie.com

- Les domaines suivants sont systématiquement en accès:
 - www.pccaddie.com
 - www.pccaddie.net
 - sms.pccaddie.net
 - gateway.pccaddie.net

- www.startzeit.com
 - www.startzeitenserver.de
 - iis.dgv-intranet.de
 - www.dgv-intranet.de
- En Suisse, les domaines suivants sont requis au lieu de dgv-intranet.de::
 - iis.asg-intranet.ch
 - www.asg-intranet.ch
 - www.golfsuisse.ch
 - De plus, pour la connexion au Réseau Suisse de Golf :
 - www.swissgolfnetwork.ch
 - t-time.swissgolfnetwork.ch



Veillez noter que ces ports doivent être activés pendant l'utilisation d'un serveur Proxy.

Local, dans le réseau de l'entreprise

Depuis la station de travail au serveur de données PC CADDIE

UDP 6262	ADS Advantage Database Server
-----------------	---

Du serveur de système de carte PC CADDIE aux unités automatisées

Machines de ball en ligne, portes, distributeur automatique, barrières, caddy, etc :

TCP 950, 951, 966, 967	nécessaire pour l'opération
TCP 23, 80	pour la configuration et les erreurs de diagnostics



Veillez considérer le routage correct dans le cas où vous travailler avec de multiple sous-réseaux.