

```

D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KDatVerw.cpp(236): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *CKDatVerw::HolZwiAnerFiles
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KDatVerw.cpp(250): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pStrFileList = NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KDatVerw.cpp(259): //pStrFileList = new CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KDatVerw.cpp(326): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pStrFileList = NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KDatVerw.h(65): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *k_pStrFileListSve;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KDatVerw.h(66): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *k_pStrFileListLvl;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KDatVerw.h(90): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *HolZwiAnerFiles
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KElemente.cpp(276): //k_pElementListe = new CTypedPtrList<CPtrList, CKElem *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KElemente.h(235): //CTypedPtrList<CPtrList, CKElem *> *k_pElementListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.cpp(2176): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi1, //> Liegen Punkte der Liste1
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.cpp(2177): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi2, //> innerhalb der Umfahrung von Liste2 ?
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.cpp(2265): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi1, //> Schneidet eine Seite der Liste1
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.cpp(2266): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi2 //> die Umfahrung von Liste2 ?
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.cpp(2444): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.cpp(2530): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.h(251): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi1,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.h(252): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi2,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.h(260): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi1,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.h(261): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi2
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.h(295): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeo.h(301): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeoSpr.cpp(656): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pHin1 = k_pWohinPkLi->GetpPkList();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeoSpr.cpp(661): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pHin2 = pWohinPkLi2->GetpPkList();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeoSpr.cpp(1334): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPkList = k_pHerZmPkLi->GetpPkList();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeoSpr.cpp(1966): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pLi1 = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KGeoSpr.cpp(1967): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pLi2 = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KInfo.h(45): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pInfoTexte;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KKmmnds.cpp(140): //k_pKmmnds = new CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KKmmnds.cpp(197): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *CKKmmnds::GetpKmmnds(void)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KKmmnds.cpp(219): //k_pKmmnds = new CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KKmmnds.h(63): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *GetpKmmnds(void);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KKmmnds.h(74): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *k_pKmmnds;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KKrach.h(111): //CTypedPtrList<CPtrList, CDSource *> k_pSourceListDupli;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMhrSpMenu.h(89): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pStrList;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMhrSpMenu.h(92): //CTypedPtrList<CPtrList, void *> k_pVD;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.cpp(483): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pSL,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.cpp(485): //CTypedPtrList<CPtrList, void *> &pVD,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.cpp(923): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pSL,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.cpp(925): //CTypedPtrList<CPtrList, void *> &pVD,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.cpp(2352): //void CKMplay::GetpSessionStrList(CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pSL)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.cpp(2370): //void CKMplay::GetpSessionDataPtr(CTypedPtrList<CPtrList, void *> &pVD)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(196): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pSL,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(198): //CTypedPtrList<CPtrList, void *> &pVD,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(213): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pSL,

```

```

D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(215): //CTypedPtrList<CPtrList, void *> &pVD,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(380): //void GetpSessionStrList(CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pSL);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(383): //void GetpSessionDataPtr(CTypedPtrList<CPtrList, void *> &pVD);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(437): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pSessionStrList;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KMplay.h(440): //CTypedPtrList<CPtrList, void *> k_pSessionDataPtr;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KPkDepot.cpp(1608): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPkList = GetpPkList();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KZufall.h(28): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pZufallListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\Gemeinsam\HkCommon\KZustand.cpp(326): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pAzgPkL = k_pPkLiZustand->GetpVariDrehSchiebXyNewPkList
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\$\NurWin32OpenGL\HkPixel\KPixel_DrkOpenGL.cpp(1030): //CTypedPtrList<CPtrList, LINEPIXEL *> pLnPx13;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KDialog.h(584): //CTypedPtrList<CPtrList, CKDialog *> *GetpDlgVerw(void);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KDialog.h(588): //CTypedPtrList<CPtrList, CKDialog *> *k_pDlgVerw;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(85): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> *GetpAuszugListe();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(111): //CTypedPtrList<CPtrList, CKOrdnerListe *> k_pOrdnerListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(114): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> k_pAuszugListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(176): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> *pAuszugListe
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(192): //CTypedPtrList<CPtrList, CKOrdnerListe *> k_pOrdnerListen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(196): //CTypedPtrList<CPtrList, CKSatzListe *> k_pSatzListen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(247): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> *pAuszugListe
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.h(260): //CTypedPtrList<CPtrList, CKSatz *> k_pSatzListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KDiagramm.h(29): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *pDia, //> (0.0, 1.0, .. 380.0);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KDiagramm.h(47): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *pDia, //> (0.0, 1.0, .. 380.0);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KDiagramm.h(58): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDia;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KTextListenFeld.h(30): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pStrList, //> ("<L>,A,<L>,LAa,<R>,1.00" ...);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KTextListenFeld.h(63): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pStrList;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KTextListenFeld.h(66): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pAuswahlSpalten;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KTextListenFeld.h(82): //void StrListCopy(CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pStrList);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KDiagramm.cpp(22): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *pDia, //> (0.0, 1.0, .. 380.0);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KDiagramm.cpp(80): //k_pDia = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KDiagramm.cpp(100): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *pDia, //> (0.0, 1.0, .. 380.0);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KTextListenFeld.cpp(28): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pStrList, //> ("<L>,A,<M>,Aa,<R>,1.00" ...);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\FensterLn\KTextListenFeld.cpp(183): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pStrList
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KDialog.cpp(2258): //k_pDlgVerw = new CTypedPtrList<CPtrList, CKDialog *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KDialog.cpp(2332): //k_pDlgVerw = new CTypedPtrList<CPtrList, CKDialog *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KDialog.cpp(3105)://CTypedPtrList<CPtrList, CKDialog *> *CKDialogVerw::GetpDlgVerw(void)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KDialog.cpp(430): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> pSL; //> ("<L>,A,<M>,Aa,<R>,1.00" ...);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(224): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKOrdnerListe *> k_pOrdnerListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(244): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> k_pAuszugListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(277): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKOrdnerListe *> k_pOrdnerListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(294): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> k_pAuszugListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(516)://CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> *CKOrdner::GetpAuszugListe()
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(923): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKOrdnerListe *> k_pOrdnerListen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(940): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKSatzListe *> k_pSatzListen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(1372): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> *pAuszugListe
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkDialog\KOrdner.cpp(1882): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAuszug *> *pAuszugListe
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenBL.h(60): //CTypedPtrList<CPtrList, ZWSPBESTLIST *> *k_pZwSpBestList;

```

```

D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenFD.h(30): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *k_pFundus;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenBL.cpp(29): //k_pZwSpBestList = new CTypedPtrList<CPtrList, ZWSPBESTLIST *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenBL.cpp(150): //k_pZwSpBestList = new CTypedPtrList<CPtrList, ZWSPBESTLIST *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenBL.cpp(500): //k_pZwSpBestList = (CTypedPtrList<CPtrList, ZWSPBESTLIST *>)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenBL.cpp(586): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> pSL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenFD.cpp(17): //k_pFundus = new CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenFD.cpp(159): //k_pFundus = new CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenFD.cpp(242): //k_pFundus = (CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenFD.cpp(372): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> pSL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenFD.cpp(601): //k_pFundus = new CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenZwSp1.cpp(622): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> pSL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLernen\KLernenZwSp1.cpp(834): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> pSL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KBestenListe.h(136): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *k_pBITxtZeilen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.h(43): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *k_pTxtZeilen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.h(44): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *k_pTxtAufbau;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.h(123): //CTypedPtrList<CPtrList, CKLevelDialog *> *k_pLvlDlgs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelFertig.h(217): //CTypedPtrList<CPtrList, CKLvlFtg *> *k_pLvlFtg;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelLeserArea.h(26): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxtZeilen,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelLeserBasa.h(26): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxtZeilen,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelLeserLevl.h(36): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxtZeilen,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KTxtLeser.h(17): //void ZeilenLeser(CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pZeilen);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KTxtLeser.h(56): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *GetpTxtZeilen(void);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KTxtLeser.h(66): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pTxtZeilen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KTxtLeser.h(67): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pTZeilen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KVrsLeser.h(13): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> k_pVZeilen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KBestenListe.cpp(162): //k_pBITxtZeilen = (CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(123): //k_pTxtAufbau = new CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(239): //k_pTxtZeilen = (CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(240): //k_pTxtAufbau = (CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(255): //k_pTxtZeilen = new CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(277): //k_pTxtAufbau = new CTypedPtrList<CPtrList, CKString *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(1292): //CTypedPtrList<CPtrList, CKDialog *> *pDlgVerw = k_pDialogVerw->GetpDlgVerw();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(1334): //k_pLvlDlgs = new CTypedPtrList<CPtrList, CKLevelDialog *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(1353): //k_pLvlDlgs = new CTypedPtrList<CPtrList, CKLevelDialog *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelDialogs.cpp(1406): //k_pLvlDlgs = new CTypedPtrList<CPtrList, CKLevelDialog *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelFertig.cpp(174): //k_pLvlFtg = new CTypedPtrList<CPtrList, CKLvlFtg *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelFertig.cpp(247): //k_pLvlFtg = new CTypedPtrList<CPtrList, CKLvlFtg *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelLeserArea.cpp(232): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxtZeilen,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelLeserBasa.cpp(95): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxtZeilen,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KLevelLeserLevl.cpp(55): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxtZeilen,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KTxtLeser.cpp(145): //void CKTxtLeser::ZeilenLeser(CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> &pZeilen)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KTxtLeser.cpp(220): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxLsrStrLi = pTxLsr->GetpTxtZeilen();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkLevel\KTxtLeser.cpp(1127): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *CKTxtLeser::GetpTxtZeilen(void)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KProfil.h(80): //CTypedPtrList<CPtrList, ZWIANER_PROFIL *> *k_pProfil;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KZwiAnerWelt.h(454): //CTypedPtrList<CPtrList, CKZwiAnerSpielFeld *> *k_pSpielFeldListe;

```

```
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\Kmmnds\KwKmmnds.cpp(89): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\Kmmnds\KwKmmnds.cpp(224): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\Kmmnds\KwKmmnds.cpp(247): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\Kmmnds\KwKmmnds.cpp(266): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KProfil.cpp(18): //k_pProfil = new CTypedPtrList<CPtrList, ZWIANER_PROFIL *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KProfil.cpp(109): //CTypedPtrList<CPtrList, ZWIANER_PROFIL *> *pProfil = new CTypedPtrList<CPtrList, ZWIANER_PROFIL *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KSpieler.cpp(1833): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> pSL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KSprache.cpp(61): //CTypedPtrList<CPtrList, CKString *> *pTxtZeilen = GetpTxtZeilen();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KZwiAnerWelt.cpp(1110): //k_pSpielFeldListe = new CTypedPtrList<CPtrList, CKZwiAnerSpielFeld *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KZwiAnerWelt.cpp(1255): //k_pSpielFeldListe = new CTypedPtrList<CPtrList, CKZwiAnerSpielFeld *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KZwiAnerWelt.cpp(1912): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKZwiAnerSpielFeld *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KZwiAnerWelt.cpp(1914): //k_pSpielFeldListe = new CTypedPtrList<CPtrList, CKZwiAnerSpielFeld *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KZwiAnerWelt.cpp(2130): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKZwiAnerSpielFeld *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\KZwiAnerWelt.cpp(2661): //k_pSpielFeldListe = new CTypedPtrList<CPtrList, CKZwiAnerSpielFeld *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAnimCo.h(518): //void AnimG(CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaGrv *> *pAreaGrvs); //> Gravitation;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAnimCo.h(530): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAnimCoKugExplo *> *k_pKugExplos;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAnimCo.h(532): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAnimCoKugExploFI *> *k_pKugExplosFI;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAnimCo.h(534): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAnimCoKugExploFE *> *k_pKugExplosFE;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAnimCo.h(537): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAnimCoKugTrfrMbl *> *k_pKugTrfrsMbl;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAnimCo.h(539): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAnimCoKugTrfrGrv *> *k_pKugTrfrsGrv;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGravFeld.h(84): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> k_pGravFeldPunkte;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGravFeld.h(86): //CTypedPtrList<CPtrList, CKGravDrk *> k_pGravDreiEcke;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGravFeld.h(145): //CTypedPtrList<CPtrList, CKGravHli *> &GetpGravHlinien();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGravFeld.h(171): //CTypedPtrList<CPtrList, CKGravHli *> k_pGravHlinien;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGrvFlugBahn.h(69): //CTypedPtrList<CPtrList, CKFlgbahn *> k_pGrvFlugbahn;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGrvFlugBahn.h(144): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> k_pwGrvMobs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KLandung.h(37): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *k_pwMbls;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KPeilMessung.h(67): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *pwGrvMobs,
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KPeilMessung.h(107): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPeilMess *> k_pPeilMessung;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(139): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaMbl *> *GetpAreaMbls();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(141): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaGrv *> *GetpAreaGrvs();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(143): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaKug *> *GetpAreaKugs();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(145): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaBoj *> *GetpAreaBojs();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(640): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaMbl *> k_pAreaMbls;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(642): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaGrv *> k_pAreaGrvs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(644): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaKug *> k_pAreaKugs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(646): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaBoj *> k_pAreaBojs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(649): //CTypedPtrList<CPtrList, CKGeoSpr *> k_pGeoSprs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(652): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> k_pRadar;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.h(655): //CTypedPtrList<CPtrList, ASSKPL *> k_pKpplVrw;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaGrv\KAreaGrvForm.h(55): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPp
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaGrv\KDefAreaGrv.h(102): //CTypedPtrList<CPtrList, CKDefAreaGrv *> k_pDefAreaGrvs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaGrv\KAreaGrvEigen.cpp(2616): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *pwKKugTreffer = pGrv->GetpwKKugTreffer();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaGrv\KAreaGrvForm.cpp(1073): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPp
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.h(123): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaKrfMa; //> KraftStoffMasse;
```

```

D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.h(124): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaTmptr; //> Temperatur:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.h(125): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaEnLvl; //> EnergieLevel:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.h(126): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaEnZsz; //> ZusatzEnergie:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.h(127): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaEnBtb; //> BetriebsEnergie:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.h(128): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaTkVll; //> Tank:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.h(129): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaAkVll; //> Akku:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.h(203): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaTrbMa; //> TreibStoffMasse:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.h(204): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaAstmV; //> AusStromGeschwindigkeit:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.h(205): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaTmptr; //> Temperatur:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.h(206): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaEnLvl; //> EnergieLevel:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.h(207): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaSchub; //> AntreibSchub:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.h(208): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaTkVll; //> Tank:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblWaffen.h(319): //CTypedPtrList<CPtrList, CKWaffeKK *> k_pKKWfn;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAufgaben.h(311): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAufg *> k_pAufgListe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.h(183): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPkListe *> k_pDefPkLi;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.h(188): //CTypedPtrList<CPtrList, CKDefAreaMbl *> k_pDefAreaMbls;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.h(193): //CTypedPtrList<CPtrList, MBL_WAFFEN *> k_pWaffen;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.h(207): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPkListe *> *DefPkL_Schrott(CKAreaMbl *pMbl);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.h(19): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaReiseWeg;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.h(20): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaReiseVg;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.h(21): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaReiseA;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.h(22): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaReiseSchub;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.h(23): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaReiseMa;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.h(24): //CTypedPtrList<CPtrList, double *> *k_pDiaReiseRelMa;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblAkku.cpp(520): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPkL = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblEigen.cpp(1023): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *pwKKugTreffer = pMbl->GetpwKKugTreffer();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(443): //k_pDiaKrfMa = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(444): //k_pDiaTmptr = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(445): //k_pDiaEnLvl = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(446): //k_pDiaEnZsz = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(447): //k_pDiaEnBtb = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(448): //k_pDiaTkVll = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(449): //k_pDiaAkVll = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(811): //k_pDiaKrfMa = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> KraftStoffMasse:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(812): //k_pDiaTmptr = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> Temperatur:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(813): //k_pDiaEnLvl = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> EnergieLevel:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(814): //k_pDiaEnZsz = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> ZusatzEnergie:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(815): //k_pDiaEnBtb = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> BetriebsEnergie:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(816): //k_pDiaTkVll = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> Tank:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblKraftWerk.cpp(817): //k_pDiaAkVll = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> Akku:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(959): //k_pDiaEnLvl = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(989): //k_pDiaTrbMa = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> TreibStoffMasse:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(990): //k_pDiaAstmV = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> AustromGeschwindigkeit:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(991): //k_pDiaTmptr = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> Temperatur:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(992): //k_pDiaEnLvl = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; //> EnergieLvl:

```

```
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(993): //k_pDiaSchub = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; ///

```
 AnteibSchub:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(994): //k_pDiaTkVII = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL; ///

```
 Tank:
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2037): //k_pDiaTrbMa = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2038): //k_pDiaAstmV = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2039): //k_pDiaTmptr = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2040): //k_pDiaEnLvl = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2041): //k_pDiaSchub = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2042): //k_pDiaTkVII = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2660): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPIH = k_pPkLiHaltern->GetpVariDrehSchiebXyNewPkList
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(2675): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPIA = k_pPkLiAntreib->GetpVariDrehSchiebXyNewPkList
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(3101): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pAzg = NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(3122): //pAzg = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(3233): //pAzg = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(3286): //pAzg = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblTreibWerk.cpp(3397): //pAzg = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblWaffen.cpp(1175): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPIWfn = k_pPkLiWaffe->GetpVariDrehSchiebXyNewPkList
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblWaffen.cpp(1271): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPIMun = k_pPkLiMunPk->GetpVariDrehSchiebXyNewPkList
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KAreaMblWaffen.cpp(1288): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPIMux = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(765): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPkListe *> *pDefPkLi = NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(1138): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPkListe *> *CKDefAreaMbl::DefPkL_Schrott(CKAreaMbl *pMbl)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(1141): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPkListe *> *pDefPkLi = NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(1160): //pDefPkLi = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPkListe *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(3275): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPI2 = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(3318): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPI2 = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(3325): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPI3 = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KDefAreaMbl.cpp(3443): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPlx = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(248): //k_pDiaReiseWeg = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(265): //k_pDiaReiseVg = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(282): //k_pDiaReiseA = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(299): //k_pDiaReiseSchub = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(316): //k_pDiaReiseMa = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(333): //k_pDiaReiseRelMa = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(495): //k_pDiaReiseWeg = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(496): //k_pDiaReiseVg = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(497): //k_pDiaReiseA = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(498): //k_pDiaReiseSchub = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(499): //k_pDiaReiseMa = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(500): //k_pDiaReiseRelMa = (CTypedPtrList<CPtrList, double *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(580): //k_pDiaReiseWeg = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(587): //k_pDiaReiseVg = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(594): //k_pDiaReiseA = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(606): //k_pDiaReiseSchub = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(613): //k_pDiaReiseMa = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMbl\KReiseDiag.cpp(620): //k_pDiaReiseRelMa = new CTypedPtrList<CPtrList, double *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KKoppl.h(92): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKoppl *> *GetpKoppln();
```


```


```

```
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KKoppl.h(110): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKoppl *> *k_pKoppln;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.h(229): //CTypedPtrList<CPtrList, CKMobPkl *> *k_pMobPkLs;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.h(191): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *GetpwKKugTreffer(void);
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.h(448): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *k_pwKKugTreffer;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KNaheObjekte.h(117): //CTypedPtrList<CPtrList, NAHOBJEKT *> *k_pNahe;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KKoppl.cpp(263): //k_pKoppln = new CTypedPtrList<CPtrList, CKKoppl *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KKoppl.cpp(299): //k_pKoppln = (CTypedPtrList<CPtrList, CKKoppl *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KKoppl.cpp(319): //k_pKoppln = new CTypedPtrList<CPtrList, CKKoppl *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KKoppl.cpp(930)://CTypedPtrList<CPtrList, CKKoppl *> *CKKoppelung::GetpKoppln()
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(168): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKMobPkl *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(274): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKMobPkl *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(282): //k_pMobPkLs = new CTypedPtrList<CPtrList, CKMobPkl *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(461): //k_pMobPkLs = (CTypedPtrList<CPtrList, CKMobPkl *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(587): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPklI = pPkl->GetpPklList();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(785): //k_pMobPkLs = new CTypedPtrList<CPtrList, CKMobPkl *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(829): //k_pMobPkLs = new CTypedPtrList<CPtrList, CKMobPkl *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(913): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPklListAlt = k_pHullKreise->GetpDefPkl()->GetpPklList();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobGeo.cpp(2217): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPklI = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.cpp(329): //k_pwKKugTreffer = new CTypedPtrList<CPtrList, WORD *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.cpp(381): //k_pwKKugTreffer = (CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.cpp(1145): //k_pwKKugTreffer = new CTypedPtrList<CPtrList, WORD *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.cpp(1902): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKoppl *> *pKopplnX = pKoppelungX->GetpKoppln();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.cpp(1907): //CTypedPtrList<CPtrList, CKMobile *> *pMblnX = new CTypedPtrList<CPtrList, CKMobile *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobile.cpp(2301)://CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *CKMobile::GetpwKKugTreffer(void)
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KMobPkl.cpp(160): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPkl = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KNaheObjekte.cpp(8): //k_pNahe = (CTypedPtrList<CPtrList, NAHOBJEKT *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KNaheObjekte.cpp(18): //k_pNahe = (CTypedPtrList<CPtrList, NAHOBJEKT *> *)NULL;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\AreaMob\KNaheObjekte.cpp(184): //k_pNahe = new CTypedPtrList<CPtrList, NAHOBJEKT *>;
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(97): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(220): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(239): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(262): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(285): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(320): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(365): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(402): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(438): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(482): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(523): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(554): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(585): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(615): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(644): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(685): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
D:\Kempster\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\Kmmnds\KaKmmnds.cpp(725): //CTypedPtrList<CPtrList, CKKmmnd *> *pKmmnds = GetpKmmnds();
```



```
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAreaFenster.cpp(314): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaGrv *> *pGrvs = k_pObj->GetpAreaGrvs();
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KAreaFenster.cpp(448): //CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaMbl *> *pMbls = k_pObj->GetpAreaMbls();
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGravFeld.cpp(1274): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKGravHli *> k_pGravHlinien;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGravFeld.cpp(1307): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKGravHli *> k_pGravHlinien;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGravFeld.cpp(1378)://CTypedPtrList<CPtrList, CKGravHli *> &CKGravDrk::GetpGravHlinien()
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGrvFlugBahn.cpp(1197): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi2 = pWohin2->GetpPkList();
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KGrvFlugBahn.cpp(1446): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pkLi2 = pWohin2->GetpPkList();
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KLandung.cpp(49): //> CTypedPtrList<CPtrList, WORD *>:
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KLandung.cpp(81): //> CTypedPtrList<CPtrList, WORD *>:
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KLandung.cpp(87): //k_pwMbls = new CTypedPtrList<CPtrList, WORD *>;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KLandung.cpp(111): //k_pwMbls = (CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *)NULL;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KLandung.cpp(161): //k_pwMbls = new CTypedPtrList<CPtrList, WORD *>;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KMobGravImp.cpp(597): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPkL1 = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KMobGravImp.cpp(598): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPkL2 = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KMobGravImp.cpp(608): //pPkL1 = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *>;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KMobGravImp.cpp(639): //pPkL2 = new CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *>;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KPeilMessung.cpp(86): //> CTypedPtrList<CPtrList, CKPeilMess *>:
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KPeilMessung.cpp(985): //CTypedPtrList<CPtrList, WORD *> *pwGrvMobs,
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KXploCo.cpp(4092): //CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *pPkL = (CTypedPtrList<CPtrList, CKPunkt *> *)NULL;
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.cpp(5273)://CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaMbl *> *CKZwiAnerAreaObj::GetpAreaMbls(void)
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.cpp(5279)://CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaGrv *> *CKZwiAnerAreaObj::GetpAreaGrvs(void)
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.cpp(5285)://CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaKug *> *CKZwiAnerAreaObj::GetpAreaKugs(void)
D:\Kempter\VC9\ZwiAner\HkZwiAnerArea\KZwiAnerAreaObj.cpp(5291)://CTypedPtrList<CPtrList, CKAreaBoj *> *CKZwiAnerAreaObj::GetpAreaBojs(void)
Übereinstimmende Zeilen: 382 Übereinstimmende Dateien: 99 Insgesamt durchsuchte Dateien: 548
```