

«extends ObjectDAO<T>» TraegerDAO bjectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» + persist(t: Traeger) : void Prozess Schritt Zustands Automat DAOgsLogDAO ProzessParameterDAO + update(t: Traeger) : void + remove(t: Traeger) : void ftragsLog) : void + persist(pp: ProzessParameter) : void + persist(psz: ProzessSchrittZustandsAutomat): void + get(): Class + update(pp: ProzessParameter): void + update(psz: ProzessSchrittZustandsAutomat): void ftragsLog): void + getObjById(id: int) : Traeger uftragsLog): void + remove(pp: ProzessParameter): void + remove(psz: ProzessSchrittZustandsAutomat): void + getLocation() : Standort + get(): Class + get(): Class + getProben() : List<Probe> «extends ObjectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» QuantitativeEigenschaftDAO ProzessSchrittZustandsAutomatVorlageDAO + persist(q: QuantitativeEigenschaft): void + persist(pszv: ProzessSchrittZustandsAutomatVorlage): void + update(q: QuantitativeEigenschaft): void + update(pszv: ProzessSchrittZustandsAutomatVorlage): void + remove(q: QuantitativeEigenschaft): void + remove(pszv: ProzessSchrittZustandsAutomatVorlage) : void + get(): Class + get(): Class «extends ObjectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» ProzessSchrittLogDAO QualitativeEigenschaftDAO TraegerartDAO + persist(q: QualitativeEigenschaft) : void + persist(pl: ProzessschrittLog) : void + persist(ta: Traegerart) : void + update(pl: ProzessschrittLog): void + update(q: QualitativeEigenschaft): void + update(ta: Traegerart): void + remove(pl: ProzessschrittLog) : void + remove(q: QualitativeEigenschaft) : void + remove(ta: Traegerart): void + get(): Class + get(): Class + get(): Class ectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» «extends ObjectDAO<T>» StandortDAO ExperimentierStationDAO TransportAuftragDAO /DAO chiv) : void + persist(s: Standort) : void + persist(es: ExperimentierStation) : void + persist(a: TransportAuftrag): void chiv): void + update(s: Standort): void + update(es: ExperimentierStation) : void + update(a: TransportAutrag): void rchiv) : void + remove(s: Standort) : void + remove(es: ExperimentierStation) : void + remove(a: TransportAuftrag): void + get(): Class + get(): Class + get(): Class d: int) : Archiv + getObjById(id: int) : Standort + getObjById(id: int) : ExperimentierStation

